

| Referencia | FAMILIA | DESCRIPCIÓN | Precio€x100uds | Embalaje/Pedido mínimo |
|---------------|-----------|--|----------------|------------------------|
| TSC4/H | TSC | Conector Hembra para panel solar fotovoltaico | 222 | 20 |
| TSC4/M | TSC | Conector Macho para panel solar fotovoltaico | 211 | 20 |
| EUROCU-AL35/2 | EUROCU-AL | Borne bimetálico 35mm2 | 2.170 | 18 |
| PRO6 | PRO | Regleta de conexión con cubierta protectora removible. - 10 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 211 | 120 |
| PRO10 | PRO | Regleta de conexión con cubierta protectora removible. - 10 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 266 | 120 |
| PRO16 | PRO | Regleta de conexión con cubierta protectora removible. - 10 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 444 | 120 |
| PRO35 | PRO | Regleta de conexión con cubierta protectora removible. - 10 Polos - Capacidad de conexión: 35 mm2 | 1.138 | 60 |
| 104 | 100 | Regleta para el profesional. Estándar natural - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 231 | 200 |
| 106 | 100 | Regleta para el profesional. Estándar natural - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 246 | 200 |
| 110 | 100 | Regleta para el profesional. Estándar natural - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 312 | 200 |
| 116 | 100 | Regleta para el profesional. Estándar natural - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 523 | 120 |
| 135 | 100 | Regleta para el profesional. Estándar natural - 12 Polos - Capacidad de conexión: 35 mm2 | 1.341 | 60 |
| 104 N | 100 | Regleta para el profesional. Estándar negro - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 231 | 200 |
| 106 N | 100 | Regleta para el profesional. Estándar negro - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 246 | 200 |
| 110 N | 100 | Regleta para el profesional. Estándar negro - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 312 | 200 |
| 116 N | 100 | Regleta para el profesional. Estándar negro - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 523 | 120 |
| 135 N | 100 | Regleta para el profesional. Estándar negro - 12 Polos - Capacidad de conexión: 35 mm2 | 1.341 | 60 |
| WP2/M | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 620 | 25 |
| WP3/M | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 725 | 25 |
| WP3/M32 | WP68 | Conector aereo Macho. IP68.32A - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,75~6 mm2 | 1.477 | 10 |
| WP4/M | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68. - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 816 | 25 |
| WP5/M | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68. - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 948 | 25 |
| WP2/H | WP68 | Conector Aéreo Hembra. IP 68. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 725 | 25 |
| WP3/H | WP68 | Conector Aéreo Hembra. IP 68. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 895 | 25 |
| WP3/H32 | WP68 | Conector aereo Hembra. IP68.32A - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,75~6 mm2 | 1.993 | 10 |
| WP4/H | WP68 | Conector Aéreo Hembra. IP 68. - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 1.078 | 25 |
| WP5/H | WP68 | Conector Aéreo Hembra. IP 68. - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 1.261 | 25 |
| WP2/HEM | WP68 | Conector aéreo Hembra para montaje sobre conector de panel macho. IP 68. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 725 | 25 |
| WP3/HEM | WP68 | Conector aéreo Hembra para montaje sobre conector de panel macho. IP 68. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 895 | 25 |
| WP4/HEM | WP68 | Conector aéreo Hembra para montaje sobre conector de panel macho. IP 68. - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 1.078 | 25 |
| WP5/HEM | WP68 | Conector aéreo Hembra para montaje sobre conector de panel macho. IP 68. - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 1.264 | 25 |
| WP2/EM | WP68 | Conector Macho para montaje en Panel. IP68. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 499 | 25 |
| WP3/EM | WP68 | Conector Macho para montaje en Panel. IP68. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 604 | 25 |
| WP3/EM32 | WP68 | Conector Macho para montaje en Panel. IP68. 32A - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,75~6 mm2 | 1.285 | 20 |
| WP4/EM | WP68 | CoPolosnector Macho para montaje en Panel. IP68. - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 725 | 25 |
| WP5/EM | WP68 | Conector Macho para montaje en Panel. IP68. - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 816 | 25 |
| WP2/EH | WP68 | Conector Hembra para montaje en Panel. IP68. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 620 | 25 |
| WP3/EH | WP68 | Conector Hembra para montaje en Panel. IP68. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 790 | 25 |
| WP4/EH | WP68 | Conector Hembra para montaje en Panel. IP68 - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 974 | 25 |
| WP5/EH | WP68 | Conector Hembra para montaje en Panel. IP68 - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 1.146 | 25 |
| WP2/L | WP68 | Conector lineal. IP68 - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 856 | 18 |
| WP3/L | WP68 | Conector lineal. IP68 - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 989 | 18 |
| WP4/L | WP68 | Conector lineal. IP68 - 4 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 1.119 | 18 |
| WP2/DT | WP68 | Empalme en "T" 1 entrada 2 salidas. IP68 - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 1.647 | 6 |
| WP3/DT | WP68 | Empalme en "T" 1 entrada 2 salidas. IP68 - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm2 | 2.042 | 6 |
| WP3/DTE | WP68 | Derivador 1 entrada 2 salidas para conexiones en "T" con conectores IP69 - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~2,5 mm3 | 1.414 | 25 |
| WP/TI | WP68 | Tapón Rosca interior | 98 | 60 |
| WP/TE | WP68 | Tapón Rosca exterior | 65 | 60 |
| WP/TM32 | WP68 | Tapón para conector macho 32A | 322 | 20 |
| WP/TH32 | WP68 | Tapón para conector hembra 32A | 192 | 20 |
| WP/TOOL | WP68 | Herramienta para facilitar montaje conectores WP68 | 329 | 25 |
| WP2/Mm | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68 mini. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 562 | 40 |
| WP2/Hm | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68 mini. - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 590 | 40 |
| WP3/Mm | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68 mini. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 590 | 40 |
| WP3/Hm | WP68 | Conector Aéreo Macho. IP68 mini. - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 0,5~1,5 mm2 | 604 | 40 |
| WP/TOOLm | WP68 | Herramienta para facilitar montaje conectores WP68 mini | 204 | 1 |
| BCS-3T/M1-B | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Blanco. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3T/H1-B | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Blanco. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3T/M1-N | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Negro. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |

| | | | | |
|-------------|-----|--|-------|-----|
| BCS-3T/H1-N | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Negro. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3T/M2-B | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3T/H2-B | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3T/M2-N | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3T/H2-N | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento. Cubierta sin tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3/M1-B | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Blanco. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3/H1-B | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Blanco. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3/M1-N | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Negro. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3/H1-N | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Negro. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3/M2-B | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3/H2-B | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3/M2-N | BCS | Conj. conector Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 409 | 50 |
| BCS-3/H2-N | BCS | Conj. conector Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento. Cubierta con tornillo - 2 Polos+Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-2/M-G | BCS | Conector Macho. Gris - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 359 | 50 |
| BCS-2/H-G | BCS | Conector Hembra. Gris - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 398 | 50 |
| BCS-3/M-B | BCS | Conector Macho. Blanco - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 259 | 50 |
| BCS-3/H-B | BCS | Conector Hembra. Blanco - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 320 | 50 |
| BCS-3/M-N | BCS | Conector Macho. Negro - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 259 | 50 |
| BCS-3/H-N | BCS | Conector Hembra. Negro - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 320 | 50 |
| BCS-3/2M-N | BCS | Conector Macho. Negro. Doble Entrada - 2 Polos +Tierra (Doble Entrada) - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 614 | 50 |
| BCS-3/2H-N | BCS | Conector Hembra. Negro. Doble Entrada - 2 Polos +Tierra (Doble Entrada) - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 680 | 50 |
| BCS-4/M-N | BCS | Conector Macho. Negro - 3 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 516 | 50 |
| BCS-4/H-N | BCS | Conector Hembra. Negro - 3 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 659 | 50 |
| BCS-5/M-N | BCS | Conector Macho. Negro - 4 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 571 | 50 |
| BCS-5/H-N | BCS | Conector Hembra. Negro - 4 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 735 | 50 |
| BCS-2/EM-G | BCS | Conector empotrable Macho. Gris - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 604 | 50 |
| BCS-2/EH-G | BCS | Conector empotrable Hembra. Gris - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 684 | 50 |
| BCS-3/EM-N | BCS | Conector empotrable Macho. Negro (Conexión rápida) - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 418 | 50 |
| BCS-3/EH-N | BCS | Conector empotrable Hembra. Negro (Conexión rápida) - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 452 | 50 |
| BCS-3/EM-B | BCS | Conector empotrable Macho. Blanco (Conexión rápida) - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 418 | 50 |
| BCS-3/EH-B | BCS | Conector empotrable Hembra. Blanco (Conexión rápida) - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 452 | 50 |
| BCS-3/D3S-N | BCS | Derivador 1 entrada / tres salidas. Negro - 2 Polos +Tierra | 1.455 | 50 |
| BCS-3/D3S-B | BCS | Derivador 1 entrada / tres salidas. Blanco - 2 Polos +Tierra | 1.455 | 50 |
| BCS-3/MH-B | BCS | Interconector Macho-Hembra Blanco - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-3/MH-N | BCS | Interconector Macho-Hembra Negro - 2 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 471 | 50 |
| BCS-2/T1-N | BCS | Cubierta con tornillos. Cable redondo. Negro - Válida para conectores de 2 Polos | 167 | 50 |
| BCS-2/T2-N | BCS | Cubierta con tornillos Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos | 167 | 50 |
| BCS-2/T3-N | BCS | Cubierta con tornillos Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos | 167 | 50 |
| BCS-3/T1-B | BCS | Cubierta con tornillos. Cable redondo. Blanco - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-3/T1-N | BCS | Cubierta con tornillos. Cable redondo. Negro - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-3/2T1-N | BCS | Cubierta con tornillos. Cable redondo. Negro - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra (Doble Entrada) | 209 | 50 |
| BCS-3/T2-B | BCS | Cubierta con tornillos con Macho. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-3/T2-N | BCS | Cubierta con tornillos Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-3/T3-B | BCS | Cubierta con tornillos Hembra. Cable redondo. Blanco. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-3/T3-N | BCS | Cubierta con tornillos Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra | 150 | 50 |
| BCS-4/T2-N | BCS | Cubierta con tornillos para Conector Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 3 Polos + Tierra | 292 | 50 |
| BCS-4/T3-N | BCS | Cubierta con tornillos para Conector Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 3 Polos + Tierra | 292 | 50 |
| BCS-5/T2-N | BCS | Cubierta con tornillos para Conector Macho. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 4 Polos + Tierra | 365 | 50 |
| BCS-5/T3-N | BCS | Cubierta con tornillos para Conector Hembra. Cable redondo. Negro. Enclavamiento - Válida para conectores de 4 Polos + Tierra | 365 | 50 |
| BCS-3/TM-B | BCS | Tapa final Conector Macho. Blanco - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra o de 3 Polos | 137 | 25 |
| BCS-3/TH-B | BCS | Tapa final Conector Hembra. Blanco - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra o de 3 Polos | 137 | 25 |
| BCS-3/TM-N | BCS | Tapa final Conector Macho. Negro - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra o de 3 Polos | 137 | 25 |
| BCS-3/TH-N | BCS | Tapa final Conector Hembra. Negro - Válida para conectores de 2 Polos + Tierra o de 3 Polos | 137 | 25 |
| 502 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 10 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 249 | 10 |
| 504 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 10 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 4 mm2 | 294 | 10 |
| 506 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 10 Polos - Capacidad de conexión: 2x 6 mm2 | 343 | 10 |
| 510 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 10 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 10 mm2 | 670 | 5 |
| 516 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 10 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 16 mm2 | 1.496 | 5 |
| 525 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2 x 25 mm2 | 612 | 5 |
| 535 | 500 | Regleta de Conexión Aérea - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2 x 35 mm2 | 703 | 5 |
| HPS 6 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x6 mm2 | 1.048 | 100 |
| HPS 10 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x10 mm2 | 1.309 | 100 |
| HPS 16 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x16 mm2 | 1.564 | 50 |

| | | | | |
|--------------|-------------|--|-------|------|
| HPS 25/35 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x35 mm2 | 3.775 | 20 |
| HPS 50 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x50 mm2 | 626 | 60 |
| HPS 70 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x70 mm2 | 789 | 60 |
| HPS 95 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x95 mm2 | 1.111 | 30 |
| HPS 120 | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x120 mm2 | 1.751 | 30 |
| HPS 50/A | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x50 mm2 | 687 | 60 |
| HPS 70/A | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x70 mm2 | 825 | 60 |
| HPS 95/A | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x95 mm2 | 1.166 | 30 |
| HPS 120/A | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x120 mm2 | 1.839 | 30 |
| HPS 150/A | HPS | Regletas y Bornes de hilo pasante Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x150 mm2 | 5.700 | 4 |
| 1804 E-N-C | ENCHUFABLES | Regletas enchufables Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 930 | 75 |
| 1006 E-N-C | ENCHUFABLES | Regletas enchufables Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 1.358 | 75 |
| 1010 E-N-C | ENCHUFABLES | Regletas enchufables Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 1.614 | 75 |
| 1804 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 227 | 200 |
| 1104 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 229 | 200 |
| 1106 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 235 | 200 |
| 1110 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 303 | 200 |
| 1116 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 505 | 100 |
| 1135 | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 25 mm2 | 1.306 | 40 |
| 1804 TS | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 236 | 200 |
| 1104 TS | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 238 | 200 |
| 1106 TS | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 246 | 200 |
| 1110 TS | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 319 | 200 |
| 1116 TS | 1100 | Regletas de conexión Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 532 | 100 |
| 1804 PH | 1100 | Regletas de conexión Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 324 | 200 |
| 1104 PH | 1100 | Regletas de conexión Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 328 | 200 |
| 1106-PH | 1100 | Regletas de conexión Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 352 | 200 |
| 1110 PH | 1100 | Regletas de conexión Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 443 | 200 |
| 1116 PH | 1100 | Regletas de conexión Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 770 | 100 |
| 1204 | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 229 | 180 |
| 1206 | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 235 | 180 |
| 1210 | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 303 | 180 |
| 1216 | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 505 | 90 |
| 1204 TS | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 238 | 180 |
| 1206 TS | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 246 | 180 |
| 1210 TS | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 319 | 180 |
| 1216 TS | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado - 12 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 532 | 90 |
| 1204 PH | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 328 | 180 |
| 1206 PH | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 352 | 180 |
| 1210 PH | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 443 | 180 |
| 1216 PH | 1100 | Regletas de conexión Pie elevado/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 770 | 90 |
| 1606 | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 264 | 200 |
| 1706 | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 264 | 200 |
| 1606 TS | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 264 | 200 |
| 1106-L | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 264 | 200 |
| 1106-L1 | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 264 | 200 |
| 1106-L TS | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 280 | 200 |
| 1106-L1 TS | 1100 | Regletas de conexión Uso especial - 12 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 280 | 200 |
| 1606 PH | 1100 | Regletas de conexión Uso especial/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4mm2 | 373 | 200 |
| 1106-L PH | 1100 | Regletas de conexión Uso especial/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4mm2 | 373 | 200 |
| 1106-L1 PH | 1100 | Regletas de conexión Uso especial/Pisahilos - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4mm2 | 373 | 200 |
| ST-4 | 1100 | Regletas de conexión Soporte 1104 | 45 | 500 |
| ST-6 | 1100 | Regletas de conexión Soporte 1106/1306 | 45 | 500 |
| ST-10 | 1100 | Regletas de conexión Soporte 1110 | 45 | 500 |
| BTF-2,5 | BTF | Bornes para transformadores Standard color naranja - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 136 | 500 |
| BTF-4 | BTF | Bornes para transformadores Standard color naranja - 1 Polo - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 99 | 1000 |
| BT-10 | BTF | Bornes para transformadores Standard color naranja - 1 Polo - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 312 | 250 |
| BTF-2,5 Gris | BTF | Bornes para transformadores Standard color gris - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 136 | 500 |
| BTF-4 Gris | BTF | Bornes para transformadores Standard color gris - 1 Polo - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 99 | 1000 |
| BT-10 Gris | BTF | Bornes para transformadores Standard color gris - 1 Polo - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 312 | 250 |
| BT-FUS | BTF | Bornes para transformadores Con protección fusible - 1 Polo - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 706 | 25 |
| MT | BTF | Bornes para transformadores Banderola en blanco - 50 etiquetas | 164 | 10 |
| Euro2,5 | EURO | BORNA CARRIL DIN 2,5mm2 GRIS - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-4 / CABLE FLEXIBLE 0,5-2,5 mm2 | 117 | 100 |

| | | | | |
|--------------|---------------|---|-------|-----|
| Euro2,5A | EURO | BORNA CARRIL DIN 2,5mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-4 / CABLE FLEXIBLE 0,5-2,5 mm2 | 117 | 100 |
| Euro4 | EURO | BORNA CARRIL DIN 4mm2 GRIS - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-4 mm2 | 133 | 100 |
| Euro4A | EURO | BORNA CARRIL DIN 4mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-4 mm2 | 133 | 100 |
| Euro6 | EURO | BORNA CARRIL DIN 6mm2 GRIS - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-10 / CABLE FLEXIBLE 0,5-6 mm2 | 171 | 50 |
| Euro6A | EURO | BORNA CARRIL DIN 6mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-10 / CABLE FLEXIBLE 0,5-6 mm2 | 171 | 50 |
| Euro10 | EURO | BORNA CARRIL DIN 10mm2 GRIS - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-16 / CABLE FLEXIBLE 1,5-10 mm2 | 196 | 50 |
| Euro10A | EURO | BORNA CARRIL DIN 10mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-16 / CABLE FLEXIBLE 1,5-10 mm2 | 196 | 50 |
| Euro16-25 | EURO | BORNA CARRIL DIN 16/25mm2 GRIS - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-25 / CABLE FLEXIBLE 1,5-16 mm2 | 281 | 25 |
| Euro16-25A | EURO | BORNA CARRIL DIN 16/25mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-25 / CABLE FLEXIBLE 1,5-16 mm2 | 281 | 25 |
| Euro35-50 | EURO | BORNA CARRIL DIN 35/50mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 2,5-50 / CABLE FLEXIBLE 2,5-50 mm2 | 487 | 25 |
| Euro35-50A | EURO | BORNA CARRIL DIN 35/50mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 2,5-50 / CABLE FLEXIBLE 2,5-50 mm2 | 487 | 25 |
| Euro70 | EURO | BORNA CARRIL DIN 70mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 25-70 / CABLE FLEXIBLE 25-70 mm2 | 2.437 | 10 |
| Euro70A | EURO | BORNA CARRIL DIN 70mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 25-70 / CABLE FLEXIBLE 25-70 mm2 | 2.437 | 10 |
| Euro95 | EURO | BORNA CARRIL DIN 95mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 25-95 / CABLE FLEXIBLE 25-95 mm2 | 2.868 | 10 |
| Euro95A | EURO | BORNA CARRIL DIN 95mm2 AZUL - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 25-95 / CABLE FLEXIBLE 25-95 mm2 | 2.868 | 10 |
| EuroE4 | EURO | BORNA TIERRA CARRIL DIN 4mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-4 mm2 | 502 | 50 |
| EuroE6 | EURO | BORNA TIERRA CARRIL DIN 6mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-6 mm2 | 879 | 50 |
| EuroE10 | EURO | BORNA TIERRA CARRIL DIN 10mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-10 / CABLE FLEXIBLE 1,5-10 mm2 | 930 | 50 |
| EuroE25 | EURO | BORNA TIERRA CARRIL DIN 25mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-25 / CABLE FLEXIBLE 1,5-16 mm2 | 1.034 | 25 |
| EuroE50 | EURO | BORNA TIERRA CARRIL DIN 50mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 1,5-50 / CABLE FLEXIBLE 1,5-35 mm2 | 1.477 | 25 |
| EuroD4 | EURO | BORNA CARRIL DIN DOBLE PISO 4mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-4 mm2 | 502 | 50 |
| EuroW2,5 | EURO | BORNA CARRIL DIN TRIPLE PISO 2,5mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-2,5 / CABLE FLEXIBLE 0,5-2,5 mm2 | 858 | 25 |
| EuroS4 | EURO | BORNA CARRIL DIN PORTAFUSIBLE 4mm2 - 1 Polo - Capacidad de conexión: CABLE RÍGIDO 0,5-6 / CABLE FLEXIBLE 0,5-4 mm2 | 753 | 50 |
| EuroPT95 | EURO | BORNE POTENCIA 95mm2 - 1 Polo | 2.437 | 10 |
| EuroPT150 | EURO | BORNE POTENCIA 150mm2 - 1 Polo | 3.296 | 10 |
| EuroPT240 | EURO | BORNE POTENCIA 240mm2 - 1 Polo | 4.875 | 8 |
| TF-R | EURO | TOPE FINAL - RÁPIDO - 6mm | 74 | 50 |
| TF-T | EURO | TOPE FINAL - TORNILLO - 6mm | 95 | 50 |
| Placa2,5-4 | EURO | PLACA FINAL EURO2,5-4 | 47 | 100 |
| Placa6-10 | EURO | PLACA FINAL EURO6-10 | 49 | 100 |
| Placa16-25 | EURO | PLACA FINAL EURO16-25 | 60 | 50 |
| Placa35-50 | EURO | PLACA FINAL EURO35-50 | 72 | 50 |
| PlacaD4 | EURO | PLACA FINAL EUROD4 | 72 | 50 |
| PlacaW2,5 | EURO | PLACA FINAL EUROW2,5 | 86 | 25 |
| EuroJ2,5-2P | EURO | PUENTE AISLADO 2 POLOS EURO2,5 | 113 | 100 |
| EuroJ2,5-3P | EURO | PUENTE AISLADO 3 POLOS EURO2,5 | 172 | 100 |
| EuroJ2,5-24P | EURO | PUENTE AISLADO 24 POLOS EURO2,5 | 1.148 | 5 |
| EuroJ4-2P | EURO | PUENTE AISLADO 2 POLOS EURO4 | 116 | 100 |
| EuroJ4-3P | EURO | PUENTE AISLADO 3 POLOS EURO4 | 172 | 100 |
| EuroJ4-24P | EURO | PUENTE AISLADO 24 POLOS EURO4 | 1.148 | 5 |
| EuroJ6-2P | EURO | PUENTE AISLADO 2 POLOS EURO6 | 227 | 50 |
| EuroJ6-3P | EURO | PUENTE AISLADO 3 POLOS EURO6 | 395 | 50 |
| EuroJ6-24 P | EURO | PUENTE AISLADO 24 POLOS EURO6 | 1.980 | 5 |
| PlacaPT | EURO | PLACA FINAL EUROPT | 1.313 | 6 |
| ET-G | EURO | ETIQUETA GRANDE | 13 | 100 |
| ET | EURO | ETIQUETA PEQUEÑA | 10 | 100 |
| B4-1E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 92 | 200 |
| B4-2E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 129 | 100 |
| B4-3E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 3 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 182 | 50 |
| B4-4E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 4 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 264 | 50 |
| B6-1E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 102 | 150 |
| B6-2E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 144 | 75 |
| B6-3E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 3 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 201 | 50 |
| B6-4E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 4 Polos - Capacidad de conexión: 6 mm2 | 289 | 40 |
| B10-1E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 134 | 125 |
| B10-2E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 188 | 60 |
| B10-3E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 3 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 279 | 40 |
| B10-4E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 4 Polos - Capacidad de conexión: 10 mm2 | 399 | 30 |
| B16-1E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 258 | 75 |
| B16-2E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 367 | 25 |
| B16-3E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 3 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 526 | 25 |
| B16-4E | CERÁMICOS | SERIE CERAMICOS - Bloques de conexión para altas temperaturas Estándar - 4 Polos - Capacidad de conexión: 16 mm2 | 760 | 15 |
| F6 | FLUORESCENCIA | SERIE FLUORESCENCIA - Bloques para fluorescencia Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 74 | 200 |

| | | | | |
|-----------------|---------------|---|-------|------|
| F6-C | FLUORESCENCIA | SERIE FLUORESCENCIA - Bloques para fluorescencia Con cajetín - 2 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 75 | 100 |
| F6-CPE | FLUORESCENCIA | SERIE FLUORESCENCIA - Bloques para fluorescencia Con cajetín y pie elevado - 2 Polos - Capacidad de conexión: 4 mm2 | 110 | 50 |
| 3502c | 3500 compact | Regleta de Conexión Rápida - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 40 | 100 |
| 3503c | 3503 compact | Regleta de Conexión Rápida - 1 Polo - Capacidad de conexión: 3 x 2,5 mm2 | 51 | 100 |
| 3504c | 3502 compact | Regleta de Conexión Rápida - 1 Polo - Capacidad de conexión: 4 x 2,5 mm2 | 64 | 100 |
| 3505c | 3503 compact | Regleta de Conexión Rápida - 1 Polo - Capacidad de conexión: 5 x 2,5 mm2 | 76 | 100 |
| 3508c | 3504 compact | Regleta de Conexión Rápida - 1 Polo - Capacidad de conexión: 8 x 2,5 mm2 | 122 | 50 |
| 1106 F/1P | PORTAFUSIBLES | Regletas de conexión con portafusible Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 138 | 300 |
| 1106 F/2P | PORTAFUSIBLES | Regletas de conexión con portafusible Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 173 | 300 |
| 1106 F/3P | PORTAFUSIBLES | Regletas de conexión con portafusible Estándar - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 211 | 200 |
| 1106 F/4P | PORTAFUSIBLES | Regletas de conexión con portafusible Estándar - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 229 | 200 |
| 1106 F/5P | PORTAFUSIBLES | Regletas de conexión con portafusible Estándar - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 262 | 100 |
| 2100 | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 368 | 200 |
| 2102 | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 108 | 1000 |
| 2102 A | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo, pin fijación - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 113 | 1000 |
| 2103 | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo - 3 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 131 | 1000 |
| 2103 A | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo, pin fijación - 3 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 135 | 750 |
| 2104 | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 226 | 500 |
| 2104 A | 2100 | Regletas de conexión mixta 2 p.c.r. x polo, pin fijación - 4 Polos + Tierra - Capacidad de conexión: 2 x 1,5 mm2 | 227 | 500 |
| 2200 | 2100 | Regletas de conexión mixta 4 p.c.r. x polo - 12 Polos - Capacidad de conexión: 4 x 1,5 mm2 | 418 | 200 |
| 2202 | 2100 | Regletas de conexión mixta 4 p.c.r. x polo, pin fijación - 2 Polos +Tierra - Capacidad de conexión: 4 x 1 mm2 | 124 | 1000 |
| ST/1 | 2100 | Regletas de conexión mixta Soporte 2102, 2103, 2104 | 64 | 500 |
| ST/2 | 2100 | Regletas de conexión mixta Soporte 2202 | 64 | 500 |
| 3102 | 3100 | Regletas de conexión rápida Sin toma tierra - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 93 | 500 |
| 3103 | 3100 | Regletas de conexión rápida Sin toma tierra - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 132 | 300 |
| 3104 | 3100 | Regletas de conexión rápida Sin toma tierra - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 164 | 250 |
| 3105 | 3100 | Regletas de conexión rápida Sin toma tierra - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 208 | 200 |
| 3103 TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra interna - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 164 | 300 |
| 3104 TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra interna - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 201 | 250 |
| 3105 TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra interna - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 219 | 200 |
| 3103 TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra tornillo - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 179 | 250 |
| 3104 TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra tornillo - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 214 | 200 |
| 3105 TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra tornillo - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 239 | 150 |
| 3103 TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra anclada - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 179 | 250 |
| 3104 TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra anclada - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 214 | 200 |
| 3105 TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Con tierra anclada - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 239 | 150 |
| 3102 A | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 93 | 300 |
| 3103 A | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 132 | 500 |
| 3104 A | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 164 | 250 |
| 3105 A | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 208 | 200 |
| 3103 A-TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra interna - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 164 | 300 |
| 3104 A-TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra interna - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 201 | 250 |
| 3105 A-TI | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra interna - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 219 | 200 |
| 3103 A-TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra tornillo - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 179 | 250 |
| 3104 A-TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra tornillo - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 214 | 200 |
| 3105 A-TT | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra tornillo - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 239 | 150 |
| 3103 A-TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra anclada - 3 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 179 | 250 |
| 3104 A-TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra anclada - 4 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 214 | 200 |
| 3105 A-TA | 3100 | Regletas de conexión rápida Pin fijación y tierra anclada - 5 Polos - Capacidad de conexión: 2 x 2,5 mm2 | 239 | 150 |
| ST/3 | 3100 | Regletas de conexión rápida Soporte 3103, 3104, 3105, 3103A, 3104A, 3105A | 59 | 500 |
| TK 5000 V4,5 | TK5000 | Regletas para electrónica TK5000 Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 783 | 300 |
| TK 5000 V4,5 V0 | TK5000 | Regletas para electrónica TK5000 Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 857 | 300 |
| TK 5000 H4,5 | TK5000 | Regletas para electrónica TK5000 Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 942 | 200 |
| TK 5000 H4,5 V0 | TK5000 | Regletas para electrónica TK5000 Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 1.024 | 200 |
| SMD 1P | SMD | Conector de conexión rápida para ensamblaje SMD - 1 Polo - Capacidad de conexión: 0,2~0,75 mm2 | 57 | 2000 |
| SMD 2P | SMD | Conector de conexión rápida para ensamblaje SMD - 2 Polos - Capacidad de conexión: 0,2~0,75 mm2 | 83 | 1500 |
| DSC-2 | DESCONECTOR | Desconectores Estándar - 2 Polos - Capacidad de conexión: 2,5 mm2 | 1.061 | 250 |
| BD 6 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x6 mm2 | 1.625 | 20 |
| BD 10 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 12 Polos - Capacidad de conexión: 2x10 mm2 | 1.856 | 20 |
| BD 16 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x16 mm2 | 210 | 60 |
| BD 35 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x35 mm2 | 506 | 16 |
| BD 50 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x50 mm2 | 1.009 | 16 |
| BD 70 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x70 mm2 | 1.272 | 12 |

| | | | | |
|---------------|-------|---|-------|----|
| BD 95 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x95 mm2 | 1.792 | 12 |
| BD 120 | BD | Bornes de seguridad y derivacion Estándar - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x120 mm2 | 2.823 | 12 |
| BD 50/A | BD | Bornes de seguridad y derivacion Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x50 mm2 | 1.108 | 16 |
| BD 70/A | BD | Bornes de seguridad y derivacion Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x70 mm2 | 1.334 | 16 |
| BD 95/A | BD | Bornes de seguridad y derivacion Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x95 mm2 | 1.881 | 12 |
| BD 120/A | BD | Bornes de seguridad y derivacion Tornillo Allen - 1 Polo - Capacidad de conexión: 2x120 mm2 | 2.968 | 12 |
| BDBS 35/120 L | BD | - 5 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| BDBS 35/120 T | BD | - 5 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| BDBS 35/120 N | BD | - 5 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| BDBS 6/16 L | BD | - 6 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| BDBS 6/16 T | BD | - 6 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| BDBS 6/16 N | BD | - 6 Etiquetas BD | 0 | 30 |
| TELUX16B2F1 | TELUX | Caja dimensiones 151x64x60 - 2 Bornes - 1 Fusible - Capacidad de conexión: IP13 | 1.941 | 8 |
| TELUX16B4F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x64x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 2.068 | 8 |
| TELUX16B4F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x64x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 2.068 | 8 |
| TELUX16B5F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x64x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 2.199 | 8 |
| TELUX16B5F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x64x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 2.199 | 8 |
| TELUX25B4F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x83x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 2.845 | 6 |
| TELUX25B4F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x83x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 2.845 | 6 |
| TELUX25B5F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x83x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 2.845 | 6 |
| TELUX25B5F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x83x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 2.975 | 6 |
| TELUX25GB4F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 2.975 | 5 |
| TELUX25GB4F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 2.975 | 5 |
| TELUX25GB5F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 3.102 | 5 |
| TELUX25GB5F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 3.102 | 5 |
| TELUX25GB6F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 6 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 3.621 | 5 |
| TELUX25GB6F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x97x60 - 6 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 3.621 | 5 |
| TELUX35B4F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 3.621 | 7 |
| TELUX35B4F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 4 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 3.621 | 7 |
| TELUX35B5F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 3.879 | 7 |
| TELUX35B5F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 5 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 3.879 | 7 |
| TELUX35B6F2 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 6 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 4.008 | 7 |
| TELUX35B6F2C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 6 Bornes - 2 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 4.008 | 7 |
| TELUX35B4F4 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 4 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 4.267 | 7 |
| TELUX35B4F4C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 4 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 4.267 | 7 |
| TELUX35B5F4 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 5 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 4.526 | 7 |
| TELUX35B5F4C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 5 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 4.526 | 7 |
| TELUX35B6F4 | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 6 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP13 | 4.914 | 7 |
| TELUX35B6F4C | TELUX | Caja dimensiones 151x123x65 - 6 Bornes - 4 Fusibles - Capacidad de conexión: IP54 | 4.914 | 7 |

