

ACCESORIOS GENERALES



ZB 5/6/8/10
Marcadores de borneras para 5,6,8 y 10 mm



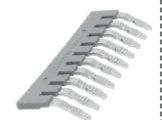
E-PC-1000
Tope final tres tornillos



DLM2
Marcador de regleta de borneras



EB 10-5
Peine punteador lateral p/ bornera PC/DC 2.5 10 polos



EB 10-6
Peine punteador lateral p/bornera PC/DC 4 10 polos



EB 10-8
Peine punteador lateral p/bornera PC/DC 6 10 polos



EB 10-10
Peine punteador lateral p/bornera PC/DC 10 10 polos



ATP-PC
Placa separadora de borneras



CENTRAL

☎ (01) 469 9926
☎ (01) 719 3553

SEDE FERRETERO

📍 Av. Colonial 206, Lima (Lima).
C.C. Plaza Ferretero (2do Piso)
Locales: 2078 - 2080 - 2119 - 2120 - 2122
☎ 987 320 175
☎ 977 646 393

SEDE NICOLINI

📍 Av. Argentina 245, C.C. Nicolini, Lima (Lima).
Pasaje #8, Tienda: AI-13
Pasaje #7, Tienda: AZ-18
☎ 945 584 043
☎ 950 119 098

Síguenos en:



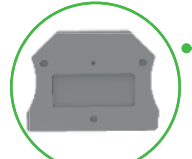
BORNERAS

POR TORNILLO Y
CONEXIÓN
RÁPIDA



SERIE DC CONEXIÓN POR TORNILLO

- Universal y sin mantenimiento gracias a la tecnología CLAMPING YOKE.
- Parte activa de cobre con aleaciones resistentes a la corrosión.
- Puentes enchufables de rápida distribución en terminales continuos.
- Encaja fácilmente en rieles DIN NS 35.



TAPAS FINALES DC
D-DC 2.5
Tapa final para bornera DC2.5 / 4

D-DC 6
Tapa final para bornera DC6 / 10

D-DC 16
Tapa final para bornera DC16



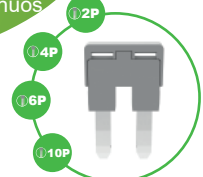
E-PC - 1000AH
Tope final



DLM2
Marcador de grupo



ZB 5/6/8/10
Marcadores para borneras de 5,6,8 y 10 mm



PUENTE ENCHUFABLE

DFA 2.5-10
Puente enchufable central para bornera DC2.5 2 / 10 polos

DFA 4-10
Puente enchufable central para bornera DC4 2 / 10 polos

DFA 6-10
Puente enchufable central para bornera DC6 2 / 10 polos

DFA 10-10
Puente enchufable central para bornera DC10 10 polos



BORNERAS DE TIERRA DC

DC 2.5-PE
Bornera de tierra de 26 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm²

DC 4-PE
Bornera de tierra de 26 - 10AWG, 0.2 - 4mm²

DC 6-PE
Bornera de tierra de 26 - 8AWG, 0.2 - 6mm²

DC 10-PE
Bornera de tierra de 12 - 6AWG, 0.5 - 10mm²

DC 16-PE
Bornera de tierra de 12 - 3AWG, 1.5 - 16mm²

DC 35-PE
Bornera de tierra de 12 - 1/0AWG, 1.5 - 35mm²

COLOR DISPONIBLE



EB 10-5
Puente lateral p/ bornera 2.5 mm²



BORNERAS UNIVERSALES DC

DC 2.5
Bornera universal de 26 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm², 24A

DC 4
Bornera universal de 22 - 10AWG, 0.2 - 4mm², 32A

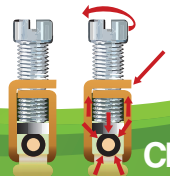
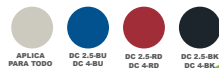
DC 6
Bornera universal de 22 - 8AWG, 0.2 - 6mm², 41A

DC 10
Bornera universal de 20 - 6AWG, 0.5 - 10mm², 57A

DC 16
Bornera universal de 12 - 4AWG, 0.5 - 16mm², 76A

DC 35
Bornera universal de 12 - 1/0AWG, 1.5 - 35mm², 125A

COLORES DISPONIBLES



TECNOLOGÍA
CLAMPING YOKE

CERTIFICACIONES:
UL C, UL US, Ex, CE, VDE



CONECTORES INDUSTRIALES



CONECTORES INDUSTRIALES

 HDC DE 048 PG29M 0001A	 HDC DE 032 36M 0001A	 HDC DE 010 PG16M 0011A	 HDC DE 010 PG16M 0015A	 HDC DE 016 PG21M 0013A	 HDC DE 016 PG21M 0015A
 HDC DE 024 PG21M 0015A	 HDC DE 006 PG16M 0001A	 HDC DE 024 PG21M 0016A	 HDC DE 010 PG16M 0012A	 HDC DE 006 PG16M 0005A	 HDC DE 006 PG16M 0006A
 HDC DE 010 PG16M 0016A	 HDC DE 016 PG21M 0012A	 HDC DE 016 PG21M 0016A	 HDC DE 024 PG21M 0014A	 HDC DE 024 PG21M 0013A	 HDC DE 024 PG21M 0012A
 HDC DE 024 PG21M 0011A	 HDC DE 016 PG21M 0014A	 HDC DE 016 PG21M 0011A	 HDC DE 006 PG16M 0002A	 HDC DE 006 PG16M 0004A	 HDC DE 010 PG16M 0014A
 HDC DE 006 PG16M 0003A	 HDC DE 010 PG16M 0013A	 HDC DE 016 PG21M 0011A	 HDC DA 004 PG11M 0002A	 HDC DA 004 PG11M 0005A	 HDC DA 004 PG11M 0004A




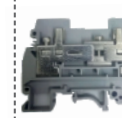
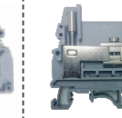



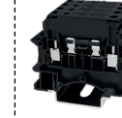
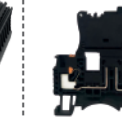



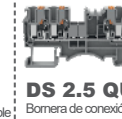













HDC DA 004
PG11M 0003A



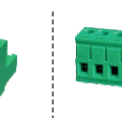




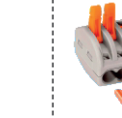



CERTIFICACIONES:



BORNERAS ESPECIALES

 <p>PCKK 2.5 Bornera doble piso de 24 - 12A 0.2 - 2.5mm², 24A</p>	 <p>PCKK 4 Bornera doble piso de 26 - 10A 0.2 - 4mm², 32A</p>	 <p>PC 4.HE Bornera portafusible de 24 - 12A 0.2 - 4mm², 6.3A</p>	 <p>PCTK 6 Bornera seccionable de corriente de 26 - 10A de 0.5 - 6mm², 41A</p>	 <p>PCTK 6-BEN Bornera seleccionable de tensión de 24 - 10AWG, 0.5- 6mm², 41A</p>
 <p>PCMT4 Bornera seleccionable de 26 - 10AWG, 0.2 - 4mm², 16A</p>	 <p>SB 2RTK/S Eslabon puenteador 2 polos</p>	 <p>SB 4RTK/S Eslabon puenteador 4 polos</p>	 <p>DC4 - HE Bornera portafusibles de tensión 26 - 10AWG, 0.5 - 6mm², 6.3A</p>	 <p>DS4 - HE Bornera portafusibles de tensión 26 - 10AWG, 0.5 - 6mm², 6.3A</p>
 <p>DSKK 2.5 Bornera doble piso de conexión rápida de 24 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm², 24A</p>	 <p>DSKK4 Bornera doble piso de conexión rápida de 26 - 10AWG, 0.2 - 4mm², 32A</p>	 <p>DCTK6 Bornera seleccionable y de prueba 26 - 1AWG, de 0.5-6mm², 41A</p>	 <p>DS 2.5 QU Bornera de conexión de tensión de 26 - 10AWG, 0.5 - 6mm², 41A</p>	 <p>DS 4 QU Bornera de conexión rápida de 24 - 10AWG, 0.2 - 6mm², 32A</p>
 <p>DS 2.5 PE Bornera tierra doble piso de 24 - 12AWG, 0.2 - 2.4mm², 16A</p>	 <p>DS 4PE Bornera tierra doble piso de 26 - 10AWG, 0.2 - 6mm², 16A</p>	 <p>D-DC4-HE Tapa para bornera DC4 - HE</p>	 <p>D-DSKK 2.5 Tapa para bornera DSKK 2.5</p>	 <p>D-DSKK4 Tapa para bornera DSKK4</p>
 <p>D-DCTK6 Tapa para bornera DCTK6</p>	 <p>DTH5-25 Marcador de bornera 25x12/25x5</p>	 <p>DTH3.5-25 Marcador de bornera 25x3.5 / 25x12</p>	 <p>DMTH5-2 Dos topes de estante</p>	 <p>DMTH5-3 Tres topes de estante</p>

BORNERAS AÉREAS

 <p>EDGK 5.08-04 Conector enchufable 4 polos</p>	 <p>2EDGK 5.08-06 Bornera tipo tornillo de 24 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm²</p>	 <p>2EDGK 5.08-08 Conector enchufable 8 polos</p>	 <p>DG280-03P Bornera tripolar 22 - 12AWG, 24A</p>	 <p>ATP-PC Placa separadora de borneras</p>	 <p>DG49-12P Bornera de baquelita 12 polos, 32A, 4mm²</p>
 <p>DG223-4.61 - 02P Bornera aérea no visible 2 polos, 2.5 - 4mm²</p>	 <p>DG223-4.61 - 03P Bornera aérea no visible 3 polos, 2.5 - 4mm²</p>	 <p>DG223-4.61 - 05P Bornera aérea no visible 5 polos, 2.5-4mm²</p>	 <p>DG8HS-1.2 - 12P - 17 Bornera rígida de 12 Polos 32A</p>	 <p>DG8US-12P - 19 Bornera de 12 polos, corte rápido, flexible, 32A</p>	 <p>DG221-5.6 - 02P/03P/05P Borneras aéreas visibles, para empalmar cables, 4mm², de 2, 3 y 5 polos</p>

BORNERAS DE POTENCIA

 <p>PC 50 Bornera de potencia de 6 - 1/0AWG, 25 - 50mm², 150A</p>
 <p>PC 95 Bornera de potencia de 4 - 3/0AWG, 35 - 95mm², 232A</p>
 <p>PC 150 Bornera de potencia de 2 - 300MCM 50 - 150mm², 309A</p>

SERIE PC CONEXIÓN POR TORNILLO

Universal y sin mantenimiento gracias a la tecnología **READKYN**.

Parte activa de cobre con aleaciones resistentes a la corrosión.

Puentes fijos en el centro del borne mediante peines puenteadores laterales.

Encaja fácilmente en rieles DIN NS 35 Y NS32 tipo G.

BORNERA TIPO TORNILLO PC

<p>PC 1.5-PE Bornera tipo tornillo de 16 - 14AWG, 0.2 - 1.5mm²</p>	<p>PC 2.5-PE Bornera tipo tornillo de 24 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm²</p>
<p>PC 4-PE Bornera tipo tornillo de 24 - 10AWG, 0.2 - 24mm²</p>	<p>PC 6-PE Bornera tipo tornillo de 24 - 10AWG, 0.2 - 6mm²</p>
<p>PC 10-PE Bornera tipo tornillo de 24 - 6AWG, 0.2 - 10mm²</p>	<p>PC 16-PE Bornera tipo tornillo de 12 - 4AWG, 1.2 - 16mm²</p>
<p>PC 35-PE Bornera tipo tornillo de 12 - 2WG, 0.2 - 35mm²</p>	


PUENTE FIJO/ATORNILLABLE

<p>FBI 10-5 Puente fijo central para bornera PC2.5 10 polos</p>	<p>FBI 10-6 Puente atornillable central p/bornera PC4 10 polos</p>
<p>FBI 10-8 Puente atornillable central c/bornera PC6 10 polos</p>	<p>FBI 10-10 Puente atornillable central p/bornera PC8 10 polos</p>

TAPAS PARA BORNERA PC

<p>D-PC 2.5 Tapa para bornera de 2.5/4/6/10mm²</p>	<p>D-PC 16 Tapa para bornera de 16mm²</p>
--	---

COLORES DISPONIBLES



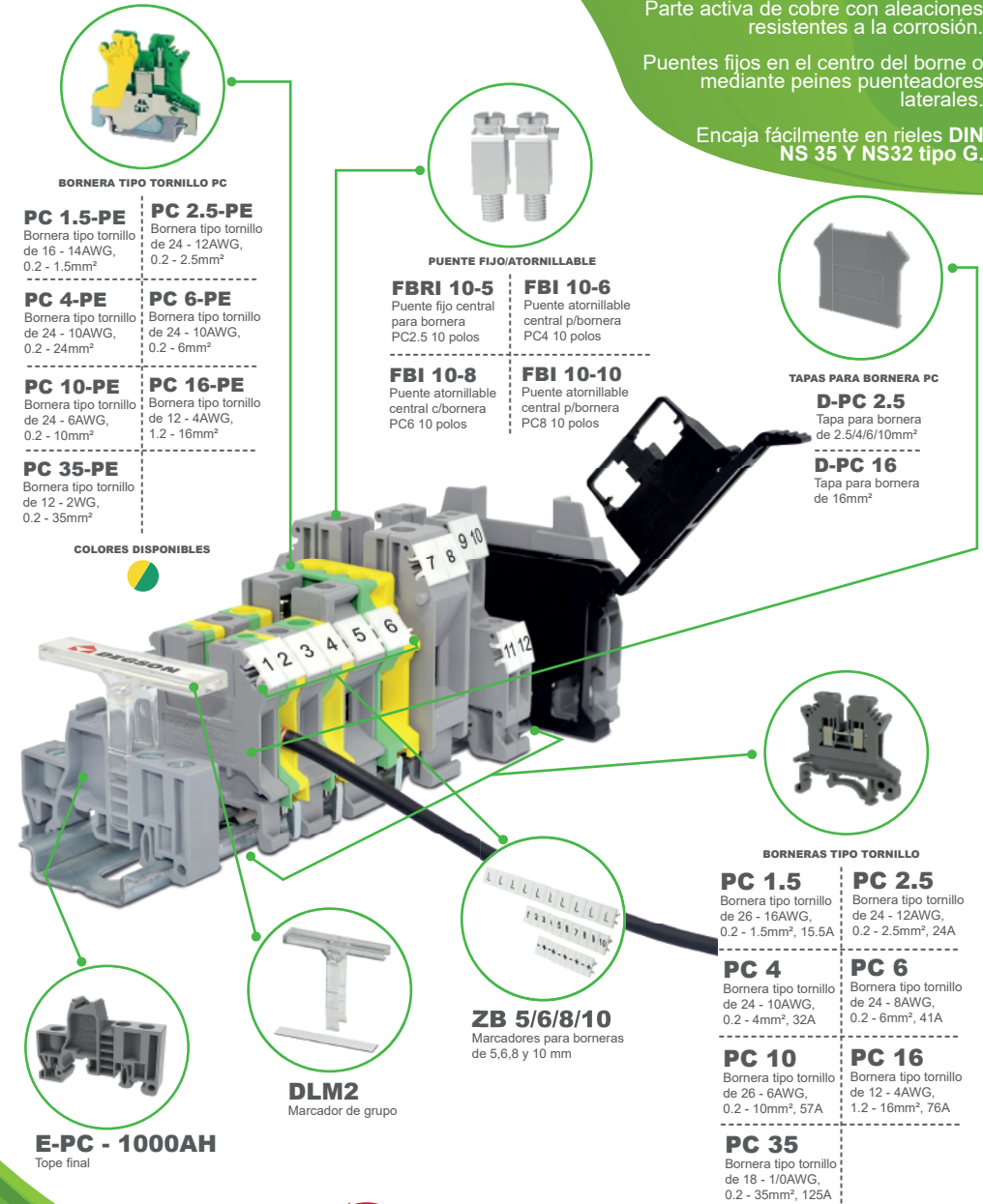
BORNERAS TIPO TORNILLO

<p>PC 1.5 Bornera tipo tornillo de 26 - 16AWG, 0.2 - 1.5mm², 15.5A</p>	<p>PC 2.5 Bornera tipo tornillo de 24 - 12AWG, 0.2 - 2.5mm², 24A</p>
<p>PC 4 Bornera tipo tornillo de 24 - 10AWG, 0.2 - 4mm², 32A</p>	<p>PC 6 Bornera tipo tornillo de 24 - 10AWG, 0.2 - 6mm², 41A</p>
<p>PC 10 Bornera tipo tornillo de 24 - 6AWG, 0.2 - 10mm², 32A</p>	<p>PC 16 Bornera tipo tornillo de 12 - 4AWG, 1.2 - 16mm², 76A</p>
<p>PC 35 Bornera tipo tornillo de 18 - 1/0AWG, 0.2 - 35mm², 125A</p>	

ZB 5/6/8/10
Marcadores para borneras de 5,6,8 y 10 mm

DLM2
Marcador de grupo

E-PC - 1000AH
Tope final



TECNOLOGÍA **READKYN**

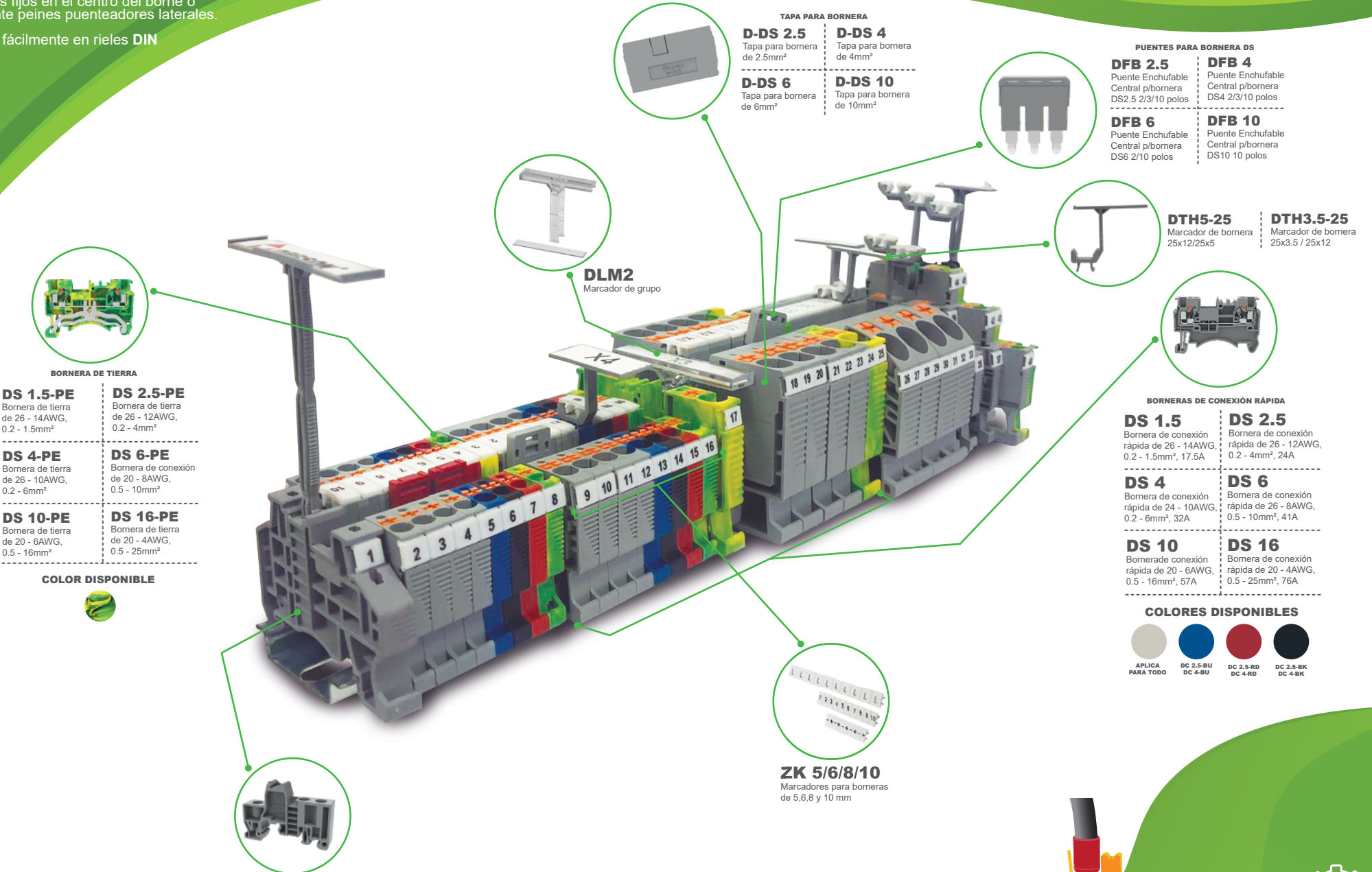


CERTIFICACIONES:



SERIE DS CONEXIÓN RÁPIDA

- Inserción rápida y sin herramientas gracias a la tecnología PUSH-IN.
- Parte activa de cobre con aleaciones resistentes a la corrosión.
- Puentes fijos en el centro del borne o mediante peines puenteadores laterales.
- Encaja fácilmente en rieles DIN NS 35



- BORNERA DE TIERRA**
- | | |
|---|---|
| DS 1.5-PE
Bornera de tierra de 26 - 14AWG, 0.2 - 1.5mm ² | DS 2.5-PE
Bornera de tierra de 26 - 12AWG, 0.2 - 4mm ² |
| DS 4-PE
Bornera de tierra de 26 - 10AWG, 0.2 - 6mm ² | DS 6-PE
Bornera de conexión de 20 - 8AWG, 0.5 - 10mm ² |
| DS 10-PE
Bornera de tierra de 20 - 6AWG, 0.5 - 16mm ² | DS 16-PE
Bornera de tierra de 20 - 4AWG, 0.5 - 25mm ² |

COLOR DISPONIBLE



- TAPA PARA BORNERA**
- | | |
|--|--|
| D-DS 2.5
Tapa para bornera de 2.5mm ² | D-DS 4
Tapa para bornera de 4mm ² |
| D-DS 6
Tapa para bornera de 6mm ² | D-DS 10
Tapa para bornera de 10mm ² |





- PUNTES PARA BORNERA DS**
- | | |
|--|--|
| DFB 2.5
Puente Enchufable Central p/bornera DS2.5 2/3/10 polos | DFB 4
Puente Enchufable Central p/bornera DS4 2/3/10 polos |
| DFB 6
Puente Enchufable Central p/bornera DS6 2/10 polos | DFB 10
Puente Enchufable Central p/bornera DS10 10 polos |

- | | |
|--|--|
| DTH5-25
Marcador de bornera 25x12/25x5 | DTH3.5-25
Marcador de bornera 25x3.5 / 25x12 |
|--|--|

DLM2
Marcador de grupo

- BORNERAS DE CONEXIÓN RÁPIDA**
- | | |
|---|---|
| DS 1.5
Bornera de conexión rápida de 26 - 14AWG, 0.2 - 1.5mm ² , 17.5A | DS 2.5
Bornera de conexión rápida de 26 - 12AWG, 0.2 - 4mm ² , 24A |
| DS 4
Bornera de conexión rápida de 24 - 10AWG, 0.2 - 6mm ² , 32A | DS 6
Bornera de conexión rápida de 26 - 8AWG, 0.5 - 10mm ² , 41A |
| DS 10
Bornera de conexión rápida de 20 - 6AWG, 0.5 - 16mm ² , 57A | DS 16
Bornera de conexión rápida de 20 - 4AWG, 0.5 - 25mm ² , 76A |

COLORES DISPONIBLES

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  APLICA PARA TODO |  DC 2.5-BU DC 4-BU |  DC 2.5-RD DC 4-RD |  DC 2.5-BK DC 4-BK |
|--|---|---|---|

ZK 5/6/8/10
Marcadores para borneras de 5, 6, 8 y 10 mm

E-PC - 1000AH
Tope final

