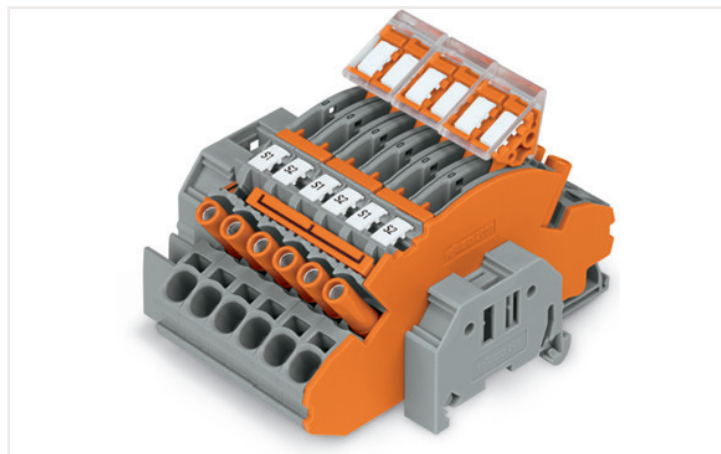
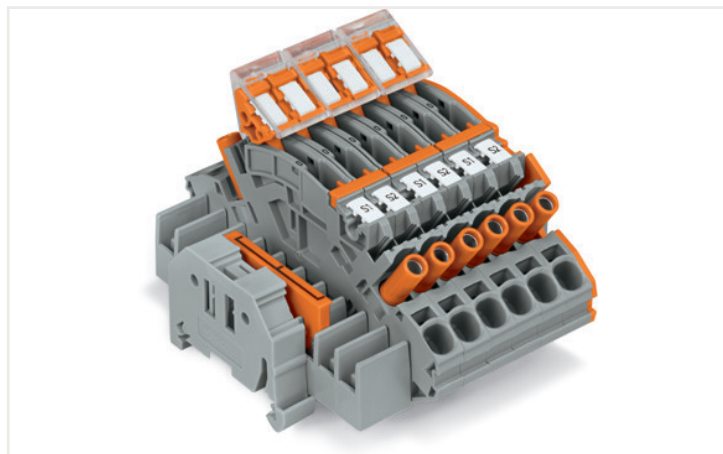


Ficha de datos | Código: 2007-8876

Bloque de bornas; p/circui. de prueb. trans. corri. 3 fas.; 6,00 mm²; multicolor



<https://www.wago.com/2007-8876>



Color: multicolor

Contains:

- 6 x 2-conductor disconnect/test terminal block, with touch-proof test sockets, for 4 mm Ø test plugs (2007-8821)
- 3 x circuit jumper, insulated, 2-way (2007-8442)
- 1 x jumper, insulated, 1-3-5 (282-435/011-000)
- 3 x locking cover, mechanically locks multiple links, 2-pole (282-882)
- 2 x end and separator plate, 1.5 mm thick, without lock-out seal option (2007-8892)
- 12 x WMB Inline, plain, 1,500 WMB markers (5 mm) per reel (2009-115)
- 1 x collective jumper carrier, for DIN-35 rail, compatible with jumpers for transverse switching (282-811) and longitudinal switching disconnect (282-821) terminal blocks (282-369)
- 2 x screwless end stop, 10 mm wide (249-117)

Datos eléctricos

Valores asignados según CEI/EN

Tensión nominal (III/3)	500 V
Tensión de choque asignada (III/3)	6 kV
Leyenda (valores asignados)	(III / 3) △ Protección contra sobretensión III / Grado de ensuciamiento 3

Datos de conexión

Número de niveles	1
-------------------	---

Conexión 1	
Tecnología de conexión	Push-in CAGE CLAMP®
Tipo de accionamiento	Herramienta de accionamiento
Materiales de conductor conectable	Cobre
Sección nominal	6 mm ² / 10 AWG
Conductor rígido	0,5 ... 10 mm ² / 20 ... 8 AWG
Conductor rígido; conexión enchufable	1 ... 10 mm ² / 14 ... 8 AWG
Conductor flexible	0,5 ... 10 mm ² / 20 ... 8 AWG
Conductor flexible; con puntera aislada	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
Conductor flexible; con puntera no aislada	1,5 ... 6 mm ² / 16 ... 10 AWG
Conductor flexible; con puntera; conexión enchufable	2,5 ... 6 mm ² / 16 ... 10 AWG
Longitud de pelado	13 ... 15 mm / 0.51 ... 0.59 pulgadas
Dirección del cableado	Conexión frontal

Datos geométricos

Anchura	85 mm / 3.346 pulgadas
Altura	99,6 mm / 3.921 pulgadas
Profundidad desde el borde superior del carril DIN	65,3 mm / 2.571 pulgadas
Anchura de módulo	8 mm / 0.315 pulgadas

Datos mecánicos

Tipo de montaje	Carril DIN-35
Nivel de marcaje	Marcaje central/lateral

Datos de material

Nota sobre datos de material	Information on material specifications can be found here
Color	multicolor
Grupo de materiales	I
Material de aislamiento	Poliamida (PA 66)
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Carga de fuego	3,507 MJ
Peso	205 g

Requisitos medioambientales

Temperatura de procesamiento	-35 ... +85 °C
Temperatura de servicio continuo	-60 ... +105 °C

Datos comerciales

Product Group	22 (TOP JOB® S)
eCl@ss 10.0	27-14-11-47
eCl@ss 9.0	27-14-11-47
ETIM 8.0	EC000276
ETIM 7.0	EC000276
PU (SPU)	1 UDS
Tipo de embalaje	Box
País de origen	DE
GTIN	4050821771678
Número de arancel aduanero	85369010000

Homologaciones / Certificados

Declarations of conformity and manufacturer's declarations



Homologación	Norma	Nombre de certificado
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Sujeto a cambios. Por favor, observe también la documentación adicional de productos.

Las direcciones actuales figuran en : www.wago.com