



Ficha técnica del producto

64520 - Juego de bornes DIN35 5x70 mm² 3L-N-PE 292 mm



Stamfoto

Terminal de derivación con carril DIN35, con 292 mm de longitud, y los terminales: 3x 3468GR, 1x 3468BL, 1x 3468E.

Datos clave

Peso (g)

685 g



Ficha técnica del producto

64520 - Juego de bornes DIN35 5x70 mm² 3L-N-PE 292 mm

Accesorios de productos



3468BL - Terminal de derivación DIN35 70mm² azul

Terminal de derivación con pieza de empuje, clavijas roscadas con casquillo hexagonal, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidifusión para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos



3468E - Terminal de derivación DIN35 70mm² verde-amarillo

Borne de derivación con pieza de empuje, clavijas roscadas con casquillo hexagonal, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidesplazamiento para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos



3468GR - Terminal de derivación DIN35 70mm² gris

Borne de derivación con pieza de empuje, clavijas roscadas con casquillo hexagonal, piezas metálicas de latón niquelado, deslizador antidesplazamiento para conductores pasantes, opción de marcado de 4 dígitos



64289 - Carcasa de policarbonato Lithos 300x230x110 mm

-Protección internacional IP65-color RAL 7035, gris claro-acero inoxidable de liberación rápida, auto-retención-con junta de neopreno (disponible con junta de silicona a petición)-policarbonato resistente a los rayos UV.



64389 - Carcasa de ABS Lithos 300x230x110mm

-Protección internacional IP65-color RAL 7035, gris claro-acero inoxidable de liberación rápida, auto-retención-con junta de neopreno (disponible con junta de silicona a petición)-policarbonato resistente a los rayos UV.



Ficha técnica del producto

64520 - Juego de bornes DIN35 5x70 mm² 3L-N-PE 292 mm

Sistemas de productos



Stammfoto

Terminal de derivación 5x70 mm²

null

