

Product details page



PLEXO™ BOXES LEGRAND

Caja de pase o derivación de PVC - PLEXO IP55
180x140x80 S/Entradas

REF. 092054 | CÓDIGO DE BARRAS. 3245060920548

> [Visite nuestro E-catálogo](#)

Características del producto:

- Plexo™ boxes IP 55 - IK 07 - with pre-cut knock-out ISO type cable entries- Resistance to glow wire test: 750 °C (EN 60695 2-11)- Operating temperature: - 25 °C to + 40 °C- Knock-out entries- Captive cover with clippable tie between box and cover except boxes 310 x 240 and 360 x 270- Cover opens/closes with a 1/4 turn of a regular screwdriver, marking 0 and I- Fixing with level adjustment- At 2 or 4 internal points (screw Ø5 mm max.)- At the four corners out of wiring volume (screw Ø4 mm max.)- With brackets Cat.No 0 358 02- Class II is ensured by protection caps (supplied) for the attachment screwsRectangular boxes- Grey RAL 7035180 x 140 x 86 mm - 16 knock-out entries for ISO 16/20- 4 knock-out entries for ISO 20/25

Sección máxima de conductor	32 mm ²
Equipamiento	Ninguno
Forma	Rectangular
Tipo de montaje	Universal
Instalación en suelo	No
Instalación bajo agua	No
Para diámetro de tubo	32 mm
Introducción desde la parte posterior	No
Longitud	200 mm
Anchura	160 mm
Profundidad	94 mm
Apilamiento	No
Número de introducciones	20
Tipo de alimentación a través de la carcasa	Pre-estampado
Material	Plástico
Libre de halógenos	Si

Cubierta transparente	No
Fijación de la cubierta	Cerrojo de bayoneta
Colable	No
Gel de sellado incluido	No
Sellable	Si
Integridad del circuito	Ninguno
Con apantallado	No
Resistente a la intemperie	Si
Temperatura de funcionamiento	-25-40 °C
Versión a prueba de explosiones	No
Para zona Ex gas	Ninguno
Para zona EX polvo	Ninguno
Resistencia al impacto	IK07
Temperatura de almacenamiento	-25-70 °C
Número RAL	7035
Tratamiento antibacteriano	No

Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Color	Gris
Clase de protección (IP)	IP55
Versión de la cubierta	Otros

Espacio de la etiqueta/área de impresión	No
Tipo de pasamuros de entrada de cable	Otros
Distancia entre centros de fijación vertical	47-53 mm
Distancia entre centros de fijación horizontal	101-107 mm