

# Ficha de producto



## PLEXO LEGRAND

Caja de derivación para conexiones, Plexo IP55, cuadrada. Dimensiones: 105x105x55mm. Tapa superficie lisa. Sin entradas. Color gris

REF. 092020 | 092020 | EAN. 3245060920203

Caja de derivación Plexo IP55 IK07, cuadrada. Medidas: 105x105x55mm. 650° Con tapa con superficie lisa y con cierre a presión. Incluye tapone a presión para cubrir tornillos. Tornillos máx. Ø5mm. Para entradas de 4 a 20mm. Gris RAL7035.

Garantía 2 años

> [The product details page](#)

## Descripción general

Caja de derivación Plexo IP55 IK07, cuadrada. Medidas: 105x105x55mm. 650° Con tapa con superficie lisa y con cierre a presión. Incluye tapone a presión para cubrir tornillos. Tornillos máx. Ø5mm. Para entradas de 4 a 20mm. Gris RAL7035.

## Características del producto

- Caja robusta y estanca
- Dispone de tapa con cierre por 1/4 de vuelta
- Conos intercambiables.
- Admite cables de 4 a 25mm.

## Descripción

Caja estanca cuadrada de la gama Plexo IP55, diseñada sin entradas, con cierre por 1/4 de vuelta, IK 07, 650 °C, con temperatura de uso de -25 a +40 °C. Uso como caja de derivación en cualquier tipo de circuito de instalación normal (establecimientos abiertos al público según art. EL 10, vivienda e industria). Conos (con zonas de marcado) intercambiables y tapa con cierre por 1/4 de vuelta, Ø cables y tubos admitidos 4 a 25mm. Los tapones de protección (incluidos) de los tornillos de fijación garantizan la clase II. 105x105x55mm.

## Características técnicas

Sección máxima de conductor	0 mm <sup>2</sup>	Cubierta transparente	No
Equipamiento	Ninguno	Fijación de la cubierta	Cerrojo de bayoneta
Forma	Cuadrado	Colable	No
Tipo de montaje	Universal	Gel de sellado incluido	No
Instalación en suelo	No	Sellable	Si
Instalación bajo agua	No	Integridad del circuito	Ninguno
Para diámetro de tubo	Otros	Con apantallado	No
Introducción desde la parte posterior	No	Resistente a la intemperie	Si

Longitud	116 mm
Anchura	116 mm
Profundidad	60 mm
Apilamiento	No
Número de introducciones	0
Tipo de alimentación a través de la carcasa	Ninguno
Material	Plástico
Libre de halógenos	Si
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Color	Gris
Clase de protección (IP)	IP55
Versión de la cubierta	Otros

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
Espacio de la etiqueta/área de impresión	No
Tipo de pasamuros de entrada de cable	Otros
Distancia entre centros de fijación vertical	44-50 mm
Distancia entre centros de fijación horizontal	44-50 mm

## Documentación

### Documentación Técnica

 F01039EN-03.pdf | PDF (1.16Mo)

 F01039FR-03.pdf | PDF (1.19Mo)

### Certificados

 OC / CB-FR\_715099 | (0.51Mo)