

Ficha de producto



PLEXO LEGRAND

Caja de derivación para conexiones, Plexo IP55, redonda Ø60mm, altura 40mm para cables y tubos de 4 a 20mm. Color gris

REF. 092001 | 092001 | EAN. 3245060920012

Caja de derivaciones para conexiones Plexo IP55, estanca y redonda. Ø60mm, altura 40mm, IK07, 650°C. Dispone de 4 conos y tapa con cierre a presión. Ø cables y tubos admitidos de 4 a 20mm. Gris RAL 7035.

Garantía 2 años

> [The product details page](#)

Descripción general

Caja de derivaciones para conexiones Plexo IP55, estanca y redonda. Ø60mm, altura 40mm, IK07, 650°C. Dispone de 4 conos y tapa con cierre a presión. Ø cables y tubos admitidos de 4 a 20mm. Gris RAL 7035.

Características del producto

- Caja robusta y estanca
- Resistente a los golpes
- Adecuada para establecimientos abiertos al público, viviendas e industria.
- Tapa con cierre a presión unida a la caja para evitar su pérdida

Descripción

Caja estanca redonda de la gama Plexo IP55, Ø 60, altura 40mm, 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). Dispone de 4 conos (con zonas de marcado) y su tapa con cierre a presión está unida a la caja para evitar su pérdida, Ø cables y tubos admitidos de 4 a 20mm. Los tapones de protección (incluidos) de los tornillos de fijación garantizan la clase II.

Características técnicas

Sección máxima de conductor	20 mm ²
Equipamiento	Ninguno
Forma	Redondo
Tipo de montaje	Universal
Instalación en suelo	No
Instalación bajo agua	No
Para diámetro de tubo	20 mm
Introducción desde la parte posterior	No

Fijación de la cubierta	Encajado a presión
Colable	No
Gel de sellado incluido	No
Sellable	No
Integridad del circuito	Ninguno
Con apantallado	No
Resistente a la intemperie	Si
Temperatura de funcionamiento	-25-40 °C

Profundidad	46 mm
Diámetro	70 mm
Apilamiento	No
Número de introducciones	4
Tipo de alimentación a través de la carcasa	Membrana de paso estabilizable
Material	Plástico
Libre de halógenos	Si
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Color	Gris
Clase de protección (IP)	IP55
Versión de la cubierta	Otros
Cubierta transparente	No

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	Flexible al corte
Distancia entre centros de fijación vertical	40-40 mm
Distancia entre centros de fijación horizontal	40-40 mm

Documentación

Documentación Técnica

 F01039EN-03.pdf | PDF (1.16Mo)

 F01039FR-03.pdf | PDF (1.19Mo)

Certificados

 LGRP-01610-V02.01-FR.pdf | PDF (0.76Mo)

 OC / CB-FR_715099 | (0.51Mo)

CAD y especificaciones de diseño / BIM

 3D_LG-092001.stp | IFC (0.87Mo)