

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PLDS4602K HW-LAN-Dose 4 Loch mit Schraube

- Hohlwand IT-Gerätedose
- Für fachgerechte Installation von Netzwerkkabeln gemäß DIN EN 50173
- Garantiert winddicht dank 2K-Technik
- Automatische Einhaltung von Biegradien bedingt durch die spezielle Bauform
- Einfache Installation durch Standard-Bohrlochdurchmesser
- Durchmesser: 68 mm
- Tiefe: 60 mm
- Werkstoff: PP-C Flamm; TPE-S Flamm
- Montageart: HW
- Leiterquerschnitt: max 1,5mm²
- Anreihbar: Ja
- Leitungseinführungen: 2x Netzwerkkabel 1x Leitung
- Leitungsrückhalt: Ja
- Fräßloch: 68mm
- Geeignet für Wandstärke: 5-25mm
- Bemessungsspannung: 400V
- Schwermetallfrei: Ja
- DIN EN 60670-1(VDE 0606-1)
- DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22)
- Glühdraht geprüft: 850°C
- Umgebungstemp. (minimal): -25°C
- Umgebungstemp (maximal): 40°C
- Umgebungstemp. (24 Stunden): 35°C
- Max. rel. Luftfeuchte bei 25°C (kurzfristig): 90%
- Max. rel. Luftfeuchte bei 40°C: 50%



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Farbe
05105410	056018	PLDS4602K	1 / 10	blau/grau