

PRODUKTDATENBLATT

Abzweigdose, IP55, max. Leiterquerschnitt 2,5², i 12-L



| | |
|--------------------------|----------------|
| Artikelnummer | 120005291 |
| Hersteller Typ | I 12 LEER GRAU |
| EAN | 4013902399376 |
| Hersteller Name | SPELSBERG |
| Hersteller Artikelnummer | S33291201 |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Ursprungsland | DE |
| Gewicht | 0,04400 kg |

Abzweigdose, mit Schutzart IP55, Nennquerschnitt 2,5mm², U_i=400 V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), selbstdichtende Einführungsmembranen, Dichtbereich 8,2-12,5mm, (3 rückseitig, 12 seitlich), außenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, grau, ohne Klemmen. Abmessungen: 85 x 85 x 37mm

Technische Merkmale

| | |
|---|---------------------|
| Transparenter Deckel | Nein |
| Ausführung | Verbindungskasten |
| Deckelbefestigung | aufrastend |
| Max. Leiterquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Vergießbar | Ja |
| Bestückung | ohne |
| Mit Vergussmasse mitgeliefert | Nein |
| Form | quadratisch |
| Plombierbar | Nein |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage |
| Bemessungsisolationsspannung U _i | 400 V |
| Montage im Erdreich | Nein |
| Funktionserhalt | ohne |

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Montage unter Wasser | Nein |
| Mit Abschirmung | Nein |
| Für Rohrdurchmesser | sonstige |
| Witterungsbeständig | Ja |
| Einführung von hinten | Ja |
| Einsatztemperatur | -25..40 °C |
| Länge | 85 mm |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | Nein |
| Breite | 85 mm |
| Für Ex-Zone Gas | ohne |
| Tiefe | 37 mm |
| Für Ex-Zone Staub | ohne |
| Anreihbar | Nein |
| Anzahl der Einführungen | 12 |
| Art der Gehäusedurchführung | Vorprägung |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Ja |
| Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Farbe | grau |
| Schutzart (IP) | IP55 |
| Ausführung Deckel | Montagedeckel |