

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten A 18

Art.-Nr. 2000410



Schutzart IP55, Nennspannung 400 V, Nennquerschnitt 2,5 ÷ mm², 10 Einführungen für Kabeldurchmesser 5-14 mm
8 Einführungen für Kabeldurchmesser 5-11 mm.
Klemmdeckel.
Abmessungen: 125 x 100 x 40 mm
Lichte Innenmaße: 115 x 90 x 35 mm
Je 10 Dosen 1 Ausschneidwerkzeug

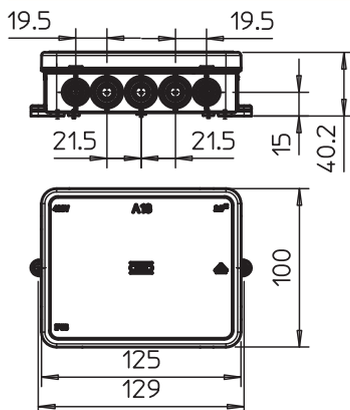


PE Polyethylen

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | 2000410 |
| Typ | A 18 |
| Bezeichnung 1 | Kabelabzweigkasten |
| Dimension | 125x100x38 |
| Farbe | lichtgrau |
| RAL-Nummer | 7035 |
| Werkstoff | Polyethylen |
| Werkstoff Kürzel | PE |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 10 Stück |
| Gewicht | 6,96 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|---|---|
| Länge | 125,00 mm |
| Breite | 100,00 mm |
| Höhe | 40,00 mm |
| Lichte Innenmaße | 115x90x35 mm |
| Abmessung LxBxH | 125x100x40 mm |
| Abmessung | 125 x 100 x 40 mm |
| Anreihbar | <input type="checkbox"/> |
| Anzahl der Einführungen | 18 |
| Art der Einführung | Kabel |
| Art der Einführung | Kabel |
| Art der Gehäusedurchführung | Vorprägung |
| Bemessungsisolationsspannung U _i | 690,00 V |
| Bestückung | ohne |
| Deckel | nicht transparent |
| Deckelbefestigung | aufrastend |
| Einführungen | 10 Einführungen für Kabeldurchmesser 5-14 mm 8 Einführungen für Kabeldurchmesser 5-11 mm |
| Einführung von Hinten | <input type="checkbox"/> |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | <input type="checkbox"/> |
| Flammwidrig | nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C |
| Form | quadratisch |
| Funktionserhalt (ETIM) | ohne |

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten A 18

Art.-Nr. 2000410



Technische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Für Ex-Zone | ohne |
| für Ex-Zone Gas | ohne |
| für Ex-Zone Staub | ohne |
| Halogenfrei | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Max. Leiterquerschnitt | 2,50 mm ² |
| Mit Abschirmung | <input type="checkbox"/> |
| Mit Deckel | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage |
| Montageart | Wand-/Deckenmontage |
| Nennquerschnitt | 2,50 mm ² |
| Nennspannung | 690,00 V |
| Schutzart | IP55 |
| Plombierbar | <input type="checkbox"/> |
| Temperatureinsatzbereich | -5,00 - 45,00 °C |
| Transparenter Deckel | <input type="checkbox"/> |
| Witterungsbeständig | <input type="checkbox"/> |