

Abzweigdosen

Verbindungsdose von Spelsberg
Kabelabzweigkasten von Hensel

Verbindungsdose von Spelsberg



Verbindungsdose von Spelsberg
- E DIN IEC 60998-2-5 / Schutzklasse IP55
- mit Lochwerkzeug und Verschlussstopfen
- außenliegenden Befestigungsstellen

Artikel	Maße	Farbe	Klemme	Einführung.	VE
Sd 7 - L	75 x 75 x 37 mm	grau	-	7 / 3	10
Mini 25 - L	89 x 43 x 37 mm	grau	-	10 / 2	10

Verbindungsdose von Spelsberg



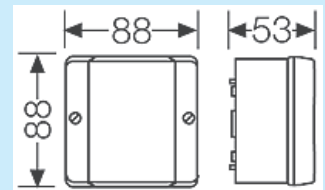
Aufputz-Verbindungsdose AP 7 - L weiß,
ohne Klemmen für VDE-zugelassene Einzelklemmen 78 x 78 x 27 mm,
Aufputz-Verbindungsdose nach DIN VDE 0606, U_i= 400 V,
7 Einführungen, 1 Bodeneinführung

Artikel	Maße	Farbe	Klemme	Einführung.	VE
Verbindungsdose AP 7 - L	78 x 78 x 27 mm	weiß	-	7/1	10

Kabelabzweigkasten von Hensel



Kabelabzweigkasten von Hensel
- Schutzart IP55 (ESM) / IP65 (LES)
- Kabeleinführung über metrische Vorprägungen
- Werkstoff Thermoplast

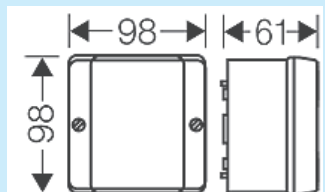


Artikel	Maße	Farbe	Klemme	Einführung.	VE
D 9020	88 x 88 x 53 mm	grau	-	M20 / 6-13 mm	10

Kabelabzweigkasten von Hensel



Kabelabzweigkasten 4 mm²
Für Cu-Leiter, Material Thermoplast,
Farbe: grau (RAL 7035),
Bemessungsspannung AC 690 V
4 Einsteckstutzen Pg 16 für Durchmesser 9-16 mm
D 9045: Klemmstellen 3x4, 4x2,5 und 6x1,5 mm²

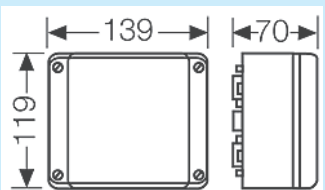


Artikel	Maße	Farbe	Klemme	Einführung.	VE
D 9040	98 x 98 x 61 mm	grau	-	M20 / 6-13 mm	10

Kabelabzweigkasten von Hensel



Kabelabzweigkästen nach IEC 60670-22
Umgebungstemperatur maximal + 40°C und minimal - 25°C
Temperaturbeständigkeit von - 25°C bis 70°C
Schutzart: IP 55 mit Einsteckstutzen, Typ ESM,
IP 65 mit Anbaustutzen, Typ AKM.
Werkstoff: Thermoplast, halogen- und silikonfrei.
Farbe: grau, RAL 7035.
Nennquerschnitt: 6 mm²



Artikel	Maße	Farbe	Klemme	Einführung.	VE
K 9060	139 x 98 x 61 mm	grau	-	M20 / 6-13 mm	10

Weitere Kabelabzweigkästen auf Anfrage!