

Technisches Datenblatt

Unterteil steckbarer Kabelabzweigkasten



Artikelnummer: 2006216

Steckbares Unterteil Kabelabzweigkasten. Unbestückt, ohne Deckel. Halogen-freies Material und UV-resistant. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüf-temperatur 650°C. Schlagfestigkeit IK07 bei Raumtemperatur. Schutzart IP30.



PP Polypropylen

Stammdaten

Artikelnummer	2006216
Typ	UT01 SW
Bezeichnung 1	Steckbarer Abzweigkasten
Bezeichnung 2	Unterteil, schwarz
Hersteller	OBO
Dimension	150x116x62
Farbe	graphitschwarz; RAL 9011
Werkstoff	Polypropylen
Kleinste VK-Einheit	40
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	11 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

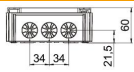
Technisches Datenblatt

Unterteil steckbarer Kabelabzweigkasten

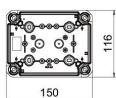
OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 2006216

Abmessungen



Länge	150 mm
Breite	116 mm
Höhe	62 mm



Technische Daten

Anreihbar	ja
Art der Einführung	Kabel/Rohr
Art der Gehäusedurchführung	Vorprägung
Bemessungsisolationsspannung Ui	500 V
Bestückung	ohne
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführung von Hinten	ja
Einführungen	10
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Form	rechteckig
Funktionserhalt	ohne
für Ex-Zone	ohne
für Ex-Zone Gas	ohne
für Ex-Zone Staub	ohne
für Rohrdurchmesser	16/19 mm
Halogenfrei	ja
Max. Leiterquerschnitt	10 mm ²
Mit Abschirmung	nein
Mit Deckel	nein
Montage im Erdreich	nein
Montage unter Wasser	nein
Montageart	Wand-/ Deckenmontage
Plombierbar	ja
Schutzart	IP30
Schutzgrad IK-Code	IK07
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Transparenter Deckel	nein
Vergießbar	nein
Vergussmasse mitgeliefert	nein
Witterungsbeständig	nein