Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten X 04

Art.-Nr. 2005118





Kabelabzweigkasten zum Verbinden von Kabeln und Leitungen im Innen- und Außenbereich. Quadratische Form mit Ausschlageinführungen. Geeignet für die Wand-/ Deckenmontage mit der $\mbox{\sc M\"{o}glichkeit} \mbox{\sc zur Außenbefestigung, Innenbefestigung} \mbox{\sc oder Montage} \mbox{\sc \"{u}ber} \mbox{\sc die Eckdome}. \mbox{\sc Besonders}$ schlagfest mit IKO9. Deckel mit Schnellverschluss, plombierbar. Hergestellt aus halogenfreien und UV-beständigen Materialien.

Kabelabzweigkasten gemäß DIN EN 60670. Flammwidrig nach DIN EN 60695-2-11, Prüftemperatur 650°C. Schlagfestigkeit IKO9 gemäß DIN EN 50102. Schutzart IP67 gemäß DIN



PC





Polycarbonat













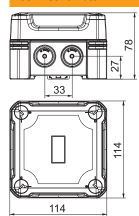






ArtNr.	2005118
Тур	X04 SW
Bezeichnung 1	Kabelabzweigkasten
Dimension	114x114x78
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polycarbonat
Werkstoff Kürzel	PC
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	26,60 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	114,00 mm
Breite	114,00 mm
Höhe	78,00 mm
Lichte Innenmaße	102x102x60 mm
Abmessung LxBxH	114x114x78 mm
Anreihbar	
Anzahl der Einführungen	7
Art der Einführung	Stufenmembran abschneidbar
Art der Gehäusedurchführung	Vorprägung
Bemessungsisolationsspan- nung Ui	750,00 V
Bestückung	ohne
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	geschraubt
Einführungen	7 x Ø20/25
Einführung von Hinten	
Explosionsgeprüfte Ausführung	
Flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Form	quadratisch
Glasfaserverstärkt	
Halogenfrei	
Max. Leiterquerschnitt	4,00 mm ²
Mit Abschirmung	

Technisches Datenblatt

Kabelabzweigkasten X 04

Art.-Nr. 2005118



Technische Daten

Mit Deckel	
Montageart	auf Kabelrinne
Montageart	Wand-/Deckenmontage
Nennquerschnitt	1,50 - 4,00 mm ²
Nennspannung	750,00 V
Schutzart	IP67
Schutzart	IP 67
Schutzgrad IK-Code	IK09
Plombierbar	
Schlagfest	
Temperatureinsatzbereich	-25,00 - 65,00 °C
Transparenter Deckel	
Witterungsbeständig	