

Scheda tecnica

Scatola di derivazione X 06 con pressacavi e morsettiera

Codice articolo: 2005226



Nelle scatole di derivazione della serie X è possibile elevare il concetto di 'derivazione'. Sono adatte sia agli ambienti interni sia a quelli esterni. Per facilitare il passaggio dei cavi le aperture passacavo sono preincise.

Sono adatte sia agli ambienti interni sia a quelli esterni. In caso di uso in ambiente esterno non protetto la scatola di derivazione deve essere protetta contro l'azione diretta degli agenti atmosferici (ad es. neve, vento, pioggia o sole).

Inoltre, sono inclusi una morsettiera, tre pressacavi V-TEC M25 e tre controdadi corrispondenti.



PC Polycarbonato

Dati anagrafici

Codice articolo	2005226
Tipo	X06 T G M25 LGR
Sigla 1	Scatola di derivazione
Sigla 2	morsettiera, 3xV-TEC VM25+
Produttore	OBO
Dimensione	150x116x86
Colore	grigio chiaro; RAL 7035
Materiale	Polycarbonato
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	38 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

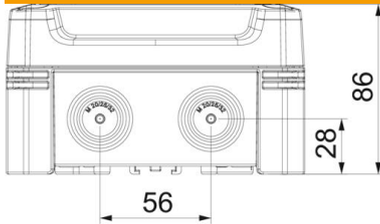
Scheda tecnica

Scatola di derivazione X 06 con pressacavi e morsettieria

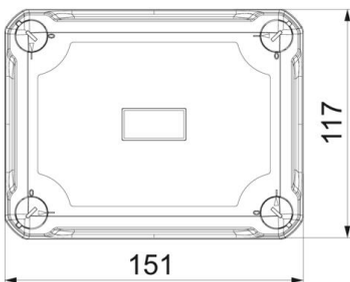
Codice articolo: 2005226



Misure



Lunghezza	151 mm
Larghezza	117 mm
Altezza	86 mm



Dati tecnici

Seriabile	sì
Numero di entrate cavi	8
Tipo di entrata cavi	Membrana a livelli sezionabile
Tipo di passaggio nell'alloggiamento	Goffratura
Tensione nominale di isolamento Ui	750 V
equipaggiamento	Morsetto
Coperchi	non trasparente
Fissaggio del coperchio	avvitato
Entrata dal lato posteriore	no
Entrate cavi	4 x Ø20/25, 4 x Ø20/25/32
Modello EEx	no
tagliafiamma	secondo VDE 0471/DIN 695 parte 2-1, temperatura di prova 650 °C
Forma	rettangolare
Rinforzato con fibre di vetro	sì
Priva di alogeni	sì
Dimensioni interne luci	137x105x68 mm
Max. Sezione conduttore	6 mm ²
Con schermatura	no
Con coperchio	sì
Modalità di montaggio	Montaggio a soffitto / parete
Sezione nominale max.	6 mm ²
Sezione nominale min.	2,5 mm ²
Tensione nominale	750 V
Piombabile	sì
Resistente agli urti	sì
Grado di protezione	IP67

Scheda tecnica

Scatola di derivazione X 06 con pressacavi e morsettiera

Codice articolo: 2005226



Dati tecnici

Grado di protezione IK-Code	IK09
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C
Resistente agli agenti atmosferici	sì