



Pressacavo, M16, RAL 7035, IP68

Tipo V-M16
Catalog No. 215077

Programma di fornitura

Assortimento			Accessori generali per il quadro elettrico
accessori			Gestione cavi
Entrata cavi			M16
Diametro foro		mm	16,5
Diametro esterno cavo		mm	4,5 - 10
Utilizzo cavo NYM/NYY, a 4 fili		mm ²	H05VV-F3 x 1,5, NYM 1 x 16/3 x 1,5
Descrizione			Classe di reazione al fuoco V2 secondo UL94 Con dado e dispositivo antistrappo integrato
Materiale			poliammide esente da alogeni
Finitura superficiale			RAL 7035
Informazioni sull'entità della fornitura			Con dado e dispositivo antistrappo integrato
Grado di protezione			IP68 fino a 5 bar (30 min)

Dati tecnici

Generalità

Grado di protezione			IP68 fino a 5 bar (30 min)
---------------------	--	--	----------------------------

Materiale

Materiale			poliammide esente da alogeni
Colore			Grigio, RAL 7035
Resistente alla temperatura			-20 °C - 100 °C, per breve tempo fino a ca. 120 °C
Resistenza chimica			Resistente a: acetone, benzina, benzolo, olio diesel, grassi, oli, solventi per colori e vernici
Pericolo di fessure per tensione			basso
Resistenza alla fiamma			Verifica filamento incandescente 750 °C secondo EN 60695-2-11
Classe di infiammabilità secondo UL94			V2

Dati tecnici secondo ETIM 7.0

sistemi di introduzione per cavi/conduttori (EG000009) / premistoppa (EC000441)			
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Connection devices / Screwed cable gland (electr.) (ecI@ss10.0.1-27-14-44-32 [AFR797003])			
tipo di filettatura			metrico
dimensione nominale della filettatura metrica/PG			16
dimensione nominale della filettatura in pollici NPT/filettatura gas			altri
passo della filettatura		mm	1,5
lunghezza della filettatura		mm	9
apertura di chiave		mm	24
misura angolare dell'esagono		mm	0
per diametro cavo		mm	4,5 - 10
materiale			plastica
qualità del materiale			poliammide
superficie			non trattato
senza alogeni			si
rinforzato con fibra di vetro			no
grado di protezione (IP)			IP68
antiurto			si
colore			grigio luce

numero RAL		7035
protezione contro la piegatura		no
con contro dado		si
innesto a scatto in apertura		no
esecuzione		diritto
inserto di tenuta multiplo		no
raccordo a vite cavo piatto		no
scarico di trazione		si
tipo di guarnizione		guarnizione anulare ritagliabile
raccordo a vite divisibile		no
temperatura di impiego		-20 - 120
esecuzione antideflagrante testata		no
per zona antideflagrante gas		senza
per zona antideflagrante polvere		senza
per cavi comprovati		no
esecuzione EMC		no
schermato		no

Dimensioni

