SCHEDINA TECNICA - KT21



Pressacavo, PG21, IP65

Tipo KT21 Catalog No. 026777



Programma di fornitura

•			
Assortimento			Accessori generali per il quadro elettrico
accessori			Gestione cavi
accessori			pressacavi
utilizzabile per			per spessore parete 2 - 8 mm
Materiale			PVC morbido senza cadmio e senza piombo
Finitura superficiale			simile RAL 7035
Entrata cavi			PG 21
Diametro foro	m	ım :	29,5
Diametro esterno cavo	m	nm	12,5 - 20
Utilizzo cavo NYM/NYY, a 4 fili	m	nm ²	1,5 - 16

Dati tecnici

Materiale

Materiale	PVC morbido	
	senza cadmio e senza piombo	

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

sistemi di introduzione per cavi/conduttori (EG000009) / Manicotto passante (EC000879)

Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttura / Impianti Per Installazioni Elettriche Ed Apparecchiature / Connection devices / Feed through spout

(ecl@ss10.0.1-27-14-44-21 [ADI139007])		
Tipologia		chiuso
inserto per collegamento a vite del cavo		no
ingresso del cavo		tondo
numero di cavi		1-1
per diametro cavo	mm	12.5 - 20
diametro del foro	mm	29.5
per spessore parete	mm	2 - 8
dimensione della filettatura metrica		0
dimensione della filettatura PG		21
lunghezza totale	mm	20
con alette bloccacavo		no
tecnica di restringimento		no
esecuzione angolare		no
Materiale		plastica
qualità del materiale		PVC
Trattamento superficie		altri
senza alogeni		no
colore		grigio
a tenuta di gas		sì
a prova di fuoco		no
ermetico all'acqua		sì
grado di protezione (IP)		IP65
temperatura di impiego	°C	-5 - 40

Dimensioni

