



DESCRIZIONE ESTESA

Giunto ad isolamento in resina poliuretanica a stato finale solido per connessione in linea di cavi di energia 0,6/1 kV con morsettiera pentapolare isolata.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Submarine [®]
Linea	Lineare
Size	Uno
Nome commerciale	A10410
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Morsettiera isolata, Resina poliuretanica (PU), Gommino pressacavo, Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	191	
Larghezza (D)	mm	51	
Profondità (H)	mm	51	
Spessore	mm	-	

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	A colata
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max	5
Sezione cavo (min – max) (Flessibile)	mm ² 1,5 ... 6
Diametro cavo (min – max)	mm 7 ... 30

INFORMAZIONI CAVO

Grado di isolamento	kV	0,6/1
Conduttore in rame	Si	
Conduttore in alluminio	Si	

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	Morsettiera	
Materiale connettore	Alluminio stagnato	
Connettore pre-isolato	Si	
Materiale isolamento connettore	PA 6.6 + Fibra vetro al 30%	
Grado di isolamento	kV/mm	> 20
Numero poli	5	
Tipo serraggio	Meccanico a vite	
Conduttore in rame	Si	
Conduttore in alluminio	Si	
Connessione rame/alluminio	Si	

INFORMAZIONI GUSCIO

Materiale	Polipropilene (PP)
-----------	--------------------

Rigidità dielettrica	kV/mm	> 20
Colore		Trasparente
Temperatura di esercizio (min – max).	°C	- 20 ... + 90
Autoestinguenza		No
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	Si
Lead Free	Pb	Si
UV Resistant		No
Separatore delle fasi		No
Strain Relief System (SRS)		No

INFORMAZIONI ISOLANTE

Materiale		Resina Poliuretanic
Rigidità dielettrica	kV/mm	> 20
Colore		Verde
Riaccessibilità		No
Atossicità		No
Autoestinguenza	UL	No
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	Si
Lead Free	Pb	Si
Shelf life	anno	3

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati		-
Norme di riferimento		CEI EN 50393 IEC 60529
Conformità		Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (LVD) Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2) e 2015/863/UE (RoHS 3)
Comportamento al fuoco		Non Applicabile
Marcatura CE		Si
Marcatura Doppio Isolamento		Si
Grado di protezione	IP	68 equivalente
Classificazione ETIM	Ver. 9.0	EC001169

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Prodotto tossico		Si
Prodotto pericoloso		No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)		Si

INFORMAZIONI LOGISTICHE

confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8033501680503
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,240 x 0,200 x 0,070
	Peso	1 pc	kg	0,650
imballo	Barcode	4 pcs	EAN 13	8058774269309
	Dimensioni (L x W x H)	4 pcs	m	0,320 x 0,250 x 0,320
	Peso	4 pcs	kg	2,60
Codice doganale				85369010
Paese d'origine				Italia

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.