



Giunto ad isolamento in resina poliuretanic a stato finale solido per connessione in derivazione ad Y di cavi di energia 0,6/1 kV fino a cinque fasi.

DESCRIZIONE ESTESA

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	Submarine®
Serie	Derivata
Size	Tre
Codice Metel	B30435
Nome commerciale	B3-0435
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Separatore delle fasi, Resina poliuretanic (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	360	
Larghezza (D)	mm	155	
Profondità (H)	mm	90	
Spessore	mm	-	

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	No		
Connessione in Derivazione	Si		
Esecuzione	A colata		
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa		
Numero conduttori cavo passante max	5		
Sezione cavo pentapolare (min – max)	(Flessibile) mm ²	Cavo passante 10 ... 35	cavo derivato 2,5 ... 25
Diametro cavo pentapolare (min – max)	mm	13 ... 45	13 ... 45

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Connettore incluso	Si	
Tipo connettore incluso	Morsettiera a U	
Materiale connettore	Ottone	
Connettore pre-isolato	Si	
Materiale isolamento connettore	PA 6.6 + 30% Fibra di Vetro	
Tensione di isolamento	kV	0,6/1
Numero poli	5	
Tipo serraggio	Grano singolo	
Conduttore in rame	Si	
Conduttore in alluminio	No	
Connessione rame/alluminio	n.a.	

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		Si
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		3 anni

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 Autoestinguenza
Marchatura CE		Si
Marchatura Doppio Isolamento		Si
Grado di protezione	IP	X8
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	EC001170

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

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

INFORMAZIONI LOGISTICHE

confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8033501680589
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,39 x 0,39 x 0,09
	Peso	1 pc	kg	3,10

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.