



DESCRIZIONE ESTESA

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

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Submarine [®]
Serie	Derivata
Size	Uno
Codice Metel	SKGD01
Nome commerciale	SKGD01
Contenuto del Kit	4x Semigusci in polipropilene (PP), 4x Separatore delle fasi, 4x Resina poliuretanica (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	200	
Larghezza (W)	mm	94	
Profondità (H)	mm	55	
Spessore	mm	-	

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	No		
Connessione in Derivazione	Si		
Esecuzione	A colata		
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa		
Numero conduttori cavo passante max	4		
		Cavo passante	Cavo derivato
Sezione cavo pentapolare (min – max)	(Flessibile) mm ²	2,5 ... 6	2,5 ... 6
Diametro cavo pentapolare (min – max)	mm	7 ... 23	7 ... 23
		Cavo passante	Cavo derivato
Sezione cavo quadripolare (min – max)	(Flessibile) mm ²	2,5 ... 6	2,5 ... 6
Diametro cavo quadripolare (min – max)	mm	7 ... 23	7 ... 23

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	No	
Materiale connettore	-	
Connettore pre-isolato	-	
Materiale isolamento connettore	-	
Grado di isolamento	kV	-
Numero poli	-	
Tipo serraggio	-	
Conduttore in rame	-	
Conduttore in alluminio	-	

Connessione rame/alluminio	-
----------------------------	---

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 Poliuretana	
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	mesi	36

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	
Marcatura CE	Si	
Marcatura Doppio Isolamento	Si	
Grado di protezione	IP	68
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	4 pcs	EAN 13	8058774266605
	Dimensioni (L x W x H)	4 pcs	m	0,25 x 0,21 x 0,13
	Peso	4 pcs	kg	3,200
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.