



DESCRIZIONE ESTESA

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

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Submarine <sup>®</sup>
Linea	Lineare
Size	Tre
Codice metel	SKA3
Nome commerciale	SKA3
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Separatore delle fasi, Resina poliuretana (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	325	
Larghezza (D)	mm	95	
Profondità (H)	mm	95	
Spessore	mm	n.d.	

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 <sup>2</sup>	25 ... 95
Diametro cavo (min – max)	mm	20 ... 54

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	-	
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 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
Marcatura CE		Si
Marcatura Doppio Isolamento		Si
Grado di protezione	IP	X8
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	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	8033712907239
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,350 x 0,150 x 0,260
	Peso	1 pc	kg	2,40
Codice doganale		85363010		
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.