

DESCRIZIONE ESTESA

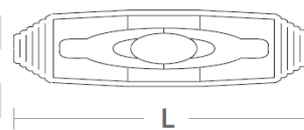
Giunto ad isolamento in resina poliuretanica a stato finale solido per connessione in linea di cavi di energia 0,6/1 kV fino a cinque fasi.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Submarine [®]
Linea	Lineare
Size	Sei
Nome commerciale	SKA6
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Separatore delle fasi, Resina poliuretanica (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	900
Larghezza (D)	mm	200
Profondità (H)	mm	200
Spessore	mm	n.d.



[mm]

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	A colata
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Diametro cavo (min – max)	mm 55 ... 80
Numero conduttori cavo passante max	4
	Cavo passante
Sezione cavo unipolare (min – max)	mm ² 500 ... 1000
Sezione cavo quadripolare (min – max)	mm ² 400

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	Non 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	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 Autoestinguenza
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

imballo	Barcode	1 pc	EAN 13	8033712907260
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,90 x 0,41 x 0,23
	Peso	1 pc	kg	16,5
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.