



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	Due
Nome commerciale	SKA2
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Separatore delle fasi, Resina poliuretanica (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	240	
Larghezza (D)	mm	62	
Profondità (H)	mm	62	
Spessore	mm	n.d.	

INFORMAZIONI CONNESSIONE

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	A colata
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Diametro cavo (min – max)	mm 8 ... 35
Numero conduttori cavo passante max	5
	Cavo passante
Sezione cavo unipolare (min – max)	mm ² 25 ... 185
Sezione cavo tripolare (min – max)	mm ² 4 ... 25
Sezione cavo quadripolare (min – max)	mm ² 4 ... 25
Sezione cavo pentapolare (min – max)	mm ² 4 ... 16

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	mesi	40

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

Quantità [pcs]	Tipo imballo	Dimensioni (L x W x H) [m]	Peso [kg]	EAN	Smaltimento imballo
1	Box	0,24 x 0,20 x 0,07	1,05	8033712906812	PAP 20
4	Box	0,25 x 0,21 x 0,30	4,20	8058774269316	PAP 20
120	Pallet	1,20 x 0,80 x 1,00	145,00	0000000000000	FOR 50 / PET 02
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.