



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	Zero
Codice Metel	SKB0
Nome commerciale	SKB0
Contenuto del Kit	Semigusci in polipropilene (PP), Separatore delle fasi, Resina poliuretanic (PU), Nastro isolante, Guanti protettivi, Istruzioni.

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	155	
Larghezza (W)	mm	72	
Profondità (H)	mm	45	
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	cavo derivato
	1,5 ... 2,5	1,5 ... 2,5
Diametro cavo pentapolare (min – max) mm	8 ... 19	8 ... 19
Numero conduttori cavo passante max con separatore delle fasi	4	
Sezione cavo quadripolare (min – max) (Flessibile) mm ²	Cavo passante	Cavo derivato
	1,5 ... 4	1,5 ... 4
Diametro cavo quadripolare (min – max) mm	8 ... 19	8 ... 19

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		EC001170	
INFORMAZIONI DI SICUREZZA				
Prodotto tossico			Si	
Prodotto pericoloso			No	
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)			Si	
INFORMAZIONI LOGISTICHE				
imballo	Barcode	6 pc	EAN 13	8053323900436
	Dimensioni (L x W x H)	6 pc	m	0,25 x 0,21 x 0,30
	Peso	6 pc	kg	3,20
imballo	Barcode	8 pc	EAN 13	8058774269330
	Dimensioni (L x W x H)	8 pc	m	0,25 x 0,21 x 0,30
	Peso	8 pc	kg	4,26
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.