



DESCRIZIONE ESTESA

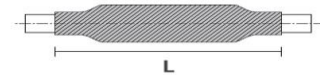
Giunto termorestringente resistente al fuoco per connessione in linea di cavi di energia (0,6/1 kV) fino a 5 poli.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Seal Joint <sup>®</sup>
Linea	Seal Joint <sup>®</sup> Fire
Size	n.a.
Codice Metel	SJ5150F
Nome commerciale	Seal Joint Fire 5150
Contenuto del Kit	Guaina termorestringente esterna resistente al fuoco, guaine termorestringenti per isolamento fase resistenti al fuoco, nastro in fibra di vetro, nastro termofusibile, guaina termoisolante, istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L) mm 500



INFORMAZIONI CONNESSIONI

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	Termorestrizione
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max	5
Sezione cavo (min – max) (Flessibile) mm <sup>2</sup>	70 ... 150
Diametro cavo (min – max) mm	24 ... 54

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Tipo connettore incluso	n.a.
Materiale connettore	n.a.
Isolamento connettore	n.a.
Materiale isolamento connettore	n.a.
Numero poli	n.a.
Tipo serraggio	n.a.
Conduttore in rame	n.a.
Conduttore in alluminio	n.a.
Connessione rame/alluminio	n.a.
Strain Relief System (SRS)	n.a.

**INFORMAZIONI GUAINA ESTERNA**

Materiale	Poliiolefina reticolata ad alto spessore		
Colore	Nero		
Temperatura di esercizio (min – max).	°C	- 40 ... + 120°C	
Autoestinguenza	Si		
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	Si	
Lead Free	Pb	Si	
UV Resistant	Si		

**CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA**

Certificati	RINA ELE244419CS		
Norme di riferimento	CEI EN 50393   CEI 20-36/2   IEC 60331-21		
Conformità	Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (LVD) Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2) e 2015/863/UE (RoHS 3)		
Comportamento al fuoco	Autoestinguenza		
Marcatura CE	Si		
Marcatura Doppio Isolamento	Si		
Grado di protezione	IP	n.d.	
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	EC001169	

**INFORMAZIONI DI SICUREZZA**

Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

**INFORMAZIONI LOGISTICHE**

confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8053323902379
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,50 x 0,15 x 0,03
	Peso	1 pc	kg	0,52
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.