



DESCRIZIONE ESTESA

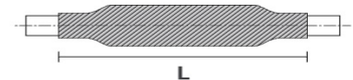
Giunto termorestringente resistente al fuoco per cavi di segnalamento/comando armati (0,6/1 kV) fino a 7 poli.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	SealJoint [®]
Serie	SealJoint [®] Fire segnalamento
Size	n.a.
Codice Metel	SJ0007FSA
Nome commerciale	SealJoint Fire 007 SA
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, connettori a compressione isolati, kit ripristino continuità armatura, istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Lunghezza (L)	mm	375
Larghezza (W)	mm	
Profondità (H)	mm	
Spessore (S)	mm	



INFORMAZIONI CONNESSIONI

Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	Termoretrazione
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max	7
Sezione cavo (min – max) (Flessibile)	mm ² 1,5 ... 2,5
Diametro cavo (min – max)	mm 16,2 ... 21,5
Numero conduttori cavo derivato max	-
Sezione cavo (min – max)	mm -
Diametro cavo (min – max) (Flessibile)	mm ² -

INFORMAZIONI CAVO

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

INFORMAZIONI CONNETTORE

Connettore incluso	Si
Tipo connettore incluso	CTT – Connettore a compressione preisolato termofusibile
Materiale connettore	Rame stagnato
Connettore pre-isolato	Si

Materiale isolamento connettore	Poliolfina
Tensione di isolamento	kV 0,6/1
Numero poli	1
Tipo serraggio	Compressione e Termoretrazione
Connessione rame/rame	Si
Connessione alluminio/alluminio	Si
Connessione rame/alluminio	Si

INFORMAZIONI GUAINA ESTERNA	
Materiale	Poliolfina 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
Separatore delle fasi	No
Strain Relief System (SRS)	No

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	8053323902690
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,40 x 0,10 x 0,6
	Peso	1 pc	kg	0,25
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.