





DESCRIZIONE ESTESA

Conduttore in alluminio

Strain Relief System (SRS)

ST-SJ5050FA-04

Connessione rame/alluminio

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

DESCRIZIONE ESTESA			linea di cavi di energia (0,6/1 kV	') fino a 5 poli armati.	
GAMMA DI PRODOTTO					
Famiglia			Seal Joint®		
Linea			Seal Joint® Fire Armati		
Size			n.a.		
Codice Metel			SJ5050FA		
Nome commerciale			Seal Joint Fire 5050 A		
Contenuto del Kit			Guaina termorestringente ester termorestringenti per isolament in fibra di vetro, nastro termofu Elementi di ripristino continuità dell'armatura, istruzioni	to fase resistenti al fuoco, nastro sibile, guaina termoisolante,	
INFORMAZIONI DIMENSIONALI					
Lunghezza (L)		mm	500	L	
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^2	25 50		
Diametro cavo (min – max)		mm	17,5 40,5		
INFORMAZIONI CAVO					ı
Grado di isolamento		kV	0,6/1		
Conduttore in rame			Si		
Conduttore in alluminio			Si		
INFORMAZIONI CONNETTORE					ı
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.		

n.a.

n.a.

n.a.

ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia | T. +39 081 584.66.10 | etelec@etelec.it | etelec.com

FMT-EC001169-00

Pag.

Rev. 2022-06-24





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

CONFORMITA' DI DDODO	TTO F DI CISTEMA					
CONFORMITA' DI PRODO Certificati	TTO E DI SISTEIVIA		RINA ELE2444	19CS		
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		Autoestinguente				
Marcatura CE		Si				
Marcatura Doppio Isolamento		Si				
Grado di protezione		IP	n.d.			
Classificazione ETIM		Ver. 7.0	EC001169			
INFORMAZIONI DI SICURE	EZZA					
Prodotto tossico			No			
Prodotto pericoloso			No			
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)		n.a.				
INFORMAZIONI LOGISTIC	HE					
	Barcode	1 pc		EAN 13	8053323902362	
confezione	Dimensioni (L x W x H)	1 pc		m	0,54 x 0,17 x 0,09	
	Peso	1 pc		kg	0,42	
Codice doganale			85363010			

Italia

NOTE

Paese d'origine

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, nonchè 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.

ST-SJ5050FA-04	Rev. 2022-06-24	FMT-EC001169-00	Pag. 2/2		
ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia T. +39 081 584.66.10 etelec@etelec.it etelec.com					