

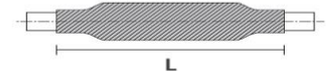


DESCRIZIONE ESTESA

Giunzione autorestringente pre-espanso su spirale plastica per cavi unipolari di Media Tensione ad isolamento estruso con schermo a fili in rame, a nastri in rame o a tubo in alluminio. Grado di isolamento 12/20 (24) kV. Completo di connettore metallico a serraggio meccanico con viti a testa fratturabile.

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	Media Tensione
Linea	JAMT
Codice metel	JA240951H5
Nome commerciale	JA240951H5
Contenuto del Kit	Corpo autorestringente esterno, corpo autorestringente per il contenimento del campo elettrico, calza in rame stagnato, nastri riempitivi isolanti, connettore metallico a serraggio meccanico, kit di ripristino continuità per schermatura a tubo in alluminio, istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALI	
Lunghezza (L)	mm 570



INFORMAZIONI CONNESSIONI	
Connessione in Linea	Si
Connessione in Derivazione	No
Esecuzione	Autoretrazione
Applicazione	Interrata , aerea , sommersa
Numero conduttori cavo passante max	1
Sezione cavo (min – max) (Flessibile)	mm ² 25 ... 95
Diametro su isolante (min – max)	mm 14 ... 25

INFORMAZIONI CAVO	
Grado di isolamento	kV 12/20 (24) kV
Conduttore in rame	Si
Conduttore in alluminio	Si
Schermatura a Fili in Rame	Si
Schermatura a Nastri in Rame	Si
Schermatura a Tubo in Alluminio	Si

INFORMAZIONI CONNETTORE	
Tipo connettore incluso	Connettore a serraggio meccanico
Materiale connettore	Alluminio stagnato
Isolamento connettore	n.a.
Materiale isolamento connettore	n.a.
Numero poli	1

Tipo serraggio	Meccanico a bulloni fratturabili
Conduttore in rame	Si
Conduttore in alluminio	Si
Connessione rame/alluminio	Si
Strain Relief System (SRS)	n.a.

INFORMAZIONI GUAINE

Materiale	Gomma siliconica
Colore	Nero
Temperatura di esercizio (min – max).	°C - 20 ... + 120
Autoestinguenza	n.a.
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si
UV Resistant	Si

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati	n.a.
Norme di riferimento	CENELEC HD 629.2 S2
Conformità	Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2) e 2015/863/UE (RoHS 3)
Comportamento al fuoco	n.a.
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
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m
	Peso	1 pc	kg
Codice doganale	85469010		
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.