



Singolo terminale autorestringente per applicazioni da interno per cavi unipolari ad isolamento estruso fino a 24 kV con schermo a fili in rame, a nastri in rame o a tubo in alluminio.

DESCRIZIONE ESTESA

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	Media Tensione
Serie	Omologati Enel
Codice Metel	TB273055
Nome commerciale	TB273055
Contenuto del Kit	Corpo unico in gomma siliconica, nastri riempitivi e autoagglomeranti, kit per il ripristino della continuità dello schema, istruzioni

INFORMAZIONI TERMINALE	
Esecuzione	Autoretrazione
Applicazione	da interno
Grado di isolamento	kV 12/20
Tensione isolamento max	kV 24
Numero conduttori	1
Sezione conduttore (min – max)	(Flessibile) mm ² 35 ... 95
Lunghezza (L)	mm 385
Campane Termorestringenti	3
Lunghezza linee di fuga	mm 495
Materiale Guaina Esterna	Silicone
Colore Guaina Esterna	Grigio
Rigidità dielettrica	kV/mm n.d.
Temperatura di esercizio (min – max).	°C - 20 ... + 90
Elemento di Giunzione	n.a.
Autoestinguenza	Si
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) n.d.
Lead Free	Pb Si
UV Resistant	n.d.

INFORMAZIONI CAVO	
Grado di isolamento nominale	kV 12/20
Cavo unipolare	Si
Cavo Tripolare	No
Cavo Elicord	Si
Conduttore in rame	Si
Conduttore in alluminio	Si
Diametro Isolante Primario	mm 14 ... 25
Schermatura a Fili in Rame	Si
Schermatura a Nastri in Rame	Si
Schermatura a Tubo in Alluminio	Si

INFORMAZIONI CAPOCORDA

Capocorda incluso	Serraggio meccanico
Tipologia Capocorda	Alluminio stagnato
Materiale Capocorda	1
Tipo serraggio	Meccanico a vite
Conduttore in rame	Si
Conduttore in alluminio	Si

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Tabella Enel	GSCC005
Matricola Enel	27 30 55
Norme di riferimento	CENELEC HD 629.1 S2 CEI 20-62/1
Comportamento al fuoco	n.d.
Grado di protezione	IP n.a.
Classificazione ETIM	Ver. 7.0 EC000910

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.