



DESCRIZIONE ESTESA

Terminale termorestringente per applicazioni da interno su cavi tripolari *armati* ad isolamento estruso fino a 7,2 kV con schermo a nastri o a fili di rame.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Media Tensione
Serie	TTMT-3I
Codice Metel	TT070503
Nome commerciale	TTMT-7/50-3I
Contenuto del Kit	Guaine esterne antitraccia, guaine interne per controllo campo elettrico, triforcazione sigillante, nastri riempitivi e termofusibili, kit ripristino continuità dell'armatura, istruzioni.

INFORMAZIONI TERMINALE

Esecuzione	Termoretrazione	
Applicazione	da interno	
Grado di isolamento	kV	3,6/6
Tensione isolamento max	kV	7,2
Numero conduttori	3	
Sezione conduttore (min – max)	(Flessibile) mm <sup>2</sup>	16 ... 50
Lunghezza (L)	mm	450
Campane Termorestringenti	0	
Lunghezza linee di fuga	mm	450
Materiale Guaina Esterna	Poliolfina	
Colore Guaina Esterna	Rosso	
Rigidità dielettrica	kV/mm	> 20
Temperatura di esercizio (min – max).	°C	- 20 ... + 90
Elemento di Giunzione	n.d.	
Autoestinguenza	Si	
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	n.a.
Lead Free	Pb	Si
UV Resistant	n.d.	

INFORMAZIONI CAVO

Grado di isolamento nominale	kV	3,6/6
Cavo unipolare	No	
Cavo Tripolare	Si	
Cavo Elicord	No	
Conduttore in rame	Si	
Conduttore in alluminio	Si	
Diametro Isolante Primario	mm	10,3 ... 16
Schermatura a Fili in Rame	Si	
Schermatura a Nastri in Rame	Si	
Schermatura a Tubo in Alluminio	No	
Cavi Armati	Si	

**INFORMAZIONI CAPOCORDA**

Capocorda incluso	Fornibile separatamente (opzionale)
Tipologia Capocorda	n.a.
Materiale Capocorda	n.a.
Tipo serraggio	n.a.
Conduttore in rame	n.a.
Conduttore in alluminio	n.a.

**CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA**

Certificati	n.a.
Lettera Omologazione	n.a.
Tabella Enel	n.a.
Matricola Enel	n.a.
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	8053323900825
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,60 x 0,14 x 0,18
	Peso	1 pc	kg	0,66
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.