



DESCRIZIONE ESTESA

Terminali sconnettibili cono esterno a T asimmetrici per cavi unipolari ad isolamento estruso per tensioni fino a 24kV, corrente massima 630 A – interfaccia C – con capocorda a frattura idoneo per cavi con conduttori in rame ed in alluminio con schermo a fili o a nastri in rame.

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	Media Tensione
Linea	TS630-R
Codice Metel	TS630S01
Nome commerciale	TS630-24/25-95-R
Contenuto del Kit	No.3 Terminali EPDM a T, Capicorda, Accessori, Istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALE			
Lunghezza (L)	mm	310	
Larghezza (W)	mm	90	
Profondità (H)	mm	178	

INFORMAZIONI PRESA		
Tipo presa		Cono esterno
Interfaccia		Tipo C
Portata	Α	630
Esecuzione		A freddo
Applicazione		da interno, da esterno

INFORMAZIONI CAVO	
Grado di isolamento	kV 18/30 e 12/20
Conduttore in rame	Si
Conduttore in alluminio	Si
Numero conduttori cavo	1
Sezione cavo (min – max)	mm² - (18/30kV)
Sezione cavo (min – max)	mm ² 25 95 (12/20kV)
Diametro Isolante Primario	mm 18 21
Schermatura a Fili o nastri in rame	Si
Schermatura a tubo in Alluminio	Si, con accessorio opzionale

INFORMAZIONI CAPOCORDA					
Tipo capocorda incluso		Multisezione			
Materiale connettore		Alluminio stagnato	Alluminio stagnato		
Numero poli		1			
Tipo serraggio		Meccanico a vite	Meccanico a vite		
Conduttore in rame		Si			
Conduttore in alluminio		Si			
ST-TS630S01-04	Rev. 2025-08-08	FMT-EC003520-03	Pag. 1/2		
ETELEC Italia SpA – Via D.	ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia T. +39 081 584.66.10 etelec@etelec.it etelec.com				



Tipo		Asimmetrico
Elemento di Giunzione		Non Incluso
Materiale		EPDM
Rigidità dielettrica	kV	-
Colore		Nero
Temperatura di esercizio (min – max).	°C	- 20 + 90
Autoestinguenza		Si
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At)	Si
Lead Free	Pb	Si
UV Resistant		Si
CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA		
Lettera Omologazione		n.a
Tabella Enel		n.a
Matricola Enel		n.a
Norme di riferimento		CENELEC HD 629.1 S2 IEC 60502-4
Comportamento al fuoco		Autoestinguenza
Marcatura CE		n.a.
Marcatura Doppio Isolamento		n.a.
Grado di protezione	IP	n.a.
Classificazione ETIM	Ver. 9.0	EC003520
INFORMAZIONI DI SICUREZZA		
Prodotto tossico		No
Prodotto pericoloso		No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)		n.a.
INFORMAZIONI LOCISTICHE		

INFORMAZIONI Quantità [pcs]	Tipo imballo	Dimensioni (L x W x H) [m]	Peso [kg]	EAN	Smaltimento imballo
1	Box	0,43 x 0,22 x 0,16	8,20	8053323909811	PAP 20
50	Pallet	1,20 x 0,80 x 1,00	435,00	000000000000	FOR 50 / PET 02
50	runce	1,20 X 0,00 X 1,00	133,00		101130,12132

Codice doganale	85359000
Paese d'origine	Cina

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.

ST-TS630S01-04	Rev. 2025-08-08	FMT-EC003520-03	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					