



DESCRIZIONE ESTESA

Terne di cavi unipolari di Media Tensione. Tensione nominale 24 kV attestate con terminali autorestringenti da interno

GAMMA DI PRODOTTO	
Famiglia	Media Tensione
Serie	TF
Codice Metel	TF
Nome commerciale	TF
INFORMAZIONI TERNA	
Tipologia di cavo	RG26H1M16 se non diversamente specificato
Applicazione	da interno

IIVI OIVIVIZIOIVI TEIVIV				
Tipologia di cavo		RG26H1M16 se non diversamente specificato		
Applicazione		da interno		
Grado di isolamento	kV	12/20		
Tensione isolamento max	kV	24		
Numero di cavi		3		
Sezione conduttore	(Flessibile) mm ²	35	50	95
Lunghezza (L)	m	3 - 25		

INFORMAZIONI CAPOCORDA		
Capocorda incluso	Si	
Materiale Capocorda	Alluminio stagnato	
Tipo serraggio	Meccanico a vite	

INFORMAZIONI PERSONALIZZAZIONI		
Personalizzazioni	Si	Su richiesta
Modifica grado di isolamento cavo	Si	18/30 (36) kV
		Termorestr. da int o est
Modifica tipo terminazioni	Si	Autorestr. da int o est
		Sconnettibili

No
No
n.a.
85469010
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.

ST-TF-06	Rev. 2025-02-13	FMT-EC000910-01	Pag. 1/1
ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia T. +39 081 584.66.10 etelec@etelec.it etelec.com			