

ACCESSORI PER INSEGNE TRASFORMATORI

TRASFORMATORI MECCANICI



Indicazioni per la scelta del trasformatore



Nota la lunghezza dei tubi da alimentare ricavare la lunghezza elettrica aggiungendo mezzo metro per ogni coppia di elettrodi:



La lunghezza elettrica del tubo Neon completo è pari a: lunghezza lineare + 0,5 m Nota la lunghezza elettrica del carico, il diametro dei tubi e il tipo di gas in esso contenuto ricavare dalla tabella delle portate la tensione in kV del trasformatore.

ricavare dalla tabella delle portate la tensione in kV del trasformatore. Se la tabella delle portate fornisce ad esempio 7 kV si sceglierà un trasformatore del tipo 3,5 kV - 0 - 3,5 kV. La corrente secondaria del trasformatore (ad esempio 25 mA, 50 mA, 100 mA) non deve superare la corrente nominale assegnata agli elettrodi da utilizzare.

SECONDARIO		Eurores DCM int. E + Prot. DCM	
mA VOLTS		Codice	
	1000V	TR18010R	
	1500V	TR18015R	
	2000V	TR18020R	
	2500V	TR18025R	
	3000V	TR18030R	
18	4000V	TR18040R	
10	5000V	TR18050R	
	6000V	TR18060R	
	7000V	TR18070R	
	8000V	TR18080R	
	9000V	TR18090R	
	10000V	TR18100R	

int. E + Prot. DCOM		
Codice		
TR18010RDOCM		
TR18015RDOCM		
TR18020RDOCM		
TR18025RDOCM		
TR18030RDOCM		
TR18040RDOCM		
TR18050RDOCM		
TR18060RDOCM		
TR18070RDOCM		
TR18080RDOCM		
TR18090RDOCM		
TR18100RDOCM		

Eurores Int. E int. di sicurezza			
Codice			
TR18010IE			
TR18015IE			
TR18020IE			
TR18025IE			
TR18030IE			
TR18040IE			
TR18050IE			
TR18060IE			
TR18070IE			
TR18080IE			
TR18090IE			
TR18100IE			

	1000V	TR25010R
	1500V	TR25015R
	2000V	TR25020R
	2500V	TR25025R
	3000V	TR25030R
0.5	4000V	TR25040R
25	5000V	TR25050R
	6000V	TR25060R
	7000V	TR25070R
	8000V	TR25080R
	9000V	TR25090R
	10000V	TR25100R

TR25010RDOCM
TR25015RDOCM
TR25020RDOCM
TR25025RDOCM
TR25030RDOCM
TR25040RDOCM
TR25050RDOCM
TR25060RDOCM
TR25070RDOCM
TR25080RDOCM
TR25090RDOCM
TR25100RDOCM

TR25010IE		
TR25015IE		
TR25020IE		
TR25025IE		
TR25030IE		
TR25040IE		
TR25050IE		
TR25060IE		
TR25070IE		
TR25080IE		
TR25090IE		
TR25100IE		

1000V	TR35010R
1500V	TR35015R
2000V	TR35020R
2500V	TR35025R
3000V	TR35030R
4000V	TR35040R
5000V	TR35050R
6000V	TR35060R
7000V	TR35070R
8000V	TR35080R
9000V	TR35090R
10000V	TR35100R
	1500V 2000V 2500V 3000V 4000V 5000V 6000V 7000V 8000V

TR35010RDOCM
TR35015RDOCM
TR35020RDOCM
TR35025RDOCM
TR35030RDOCM
TR35040RDOCM
TR35050RDOCM
TR35060RDOCM
TR35070RDOCM
TR35080RDOCM
TR35090RDOCM
TR35100RDOCM

TR35010IE	
TR35015IE	
TR35020IE	
TR35025IE	
TR35030IE	
TR35040IE	
TR35050IE	
TR35060IE	
TR35070IE	
TR35080IE	·
TR35090IE	
TR35100IE	·



ACCESSORI PER INSEGNE TRASFORMATORI

TRASFORMATORI MECCANICI



SEC	ONDARIO	Eurores DCM int. E + Prot. DCM	Eurores DOCM int. E + Prot. DCOM	Eurores Int. E int. di sicurezza
mA	VOLTS	Codice	Codice	Codice
	1000V	TR50010R	TR50010RDOCM	TR50010IE
	1500V	TR50015R	TR50015RDOCM	TR50015IE
	2000V	TR50020R	TR50020RDOCM	TR50020IE
	2500V	TR50025R	TR50025RDOCM	TR50025IE
	3000V	TR50030R	TR50030RDOCM	TR50030IE
	4000V	TR50040R	TR50040RDOCM	TR50040IE
50	5000V	TR50050R	TR50050RDOCM	TR50050IE
	6000V	TR50060R	TR50060RDOCM	TR50060IE
	7000V	TR50070R	TR50070RDOCM	TR50070IE
	8000V	TR50080R	TR50080RDOCM	TR50080IE
	9000V	TR50090R	TR50090RDOCM	TR50090IE
	10000V	TR50100R	TR50100RDOCM	TR50100IE
	1000V	TR75010R	TR75010RDOCM	TR75010IE
	2000V	TR75020R	TR75020RDOCM	TR75020IE
	3000V	TR75030R	TR75030RDOCM	TR75030IE
	4000V	TR75040R	TR75040RDOCM	TR75040IE
75	5000V	TR75050R	TR75050RDOCM	TR75050IE
	6000V	TR75060R	TR75060RDOCM	TR75060IE
	7000V	TR75070R	TR75070RDOCM	TR75070IE
	8000V	TR75080R	TR75080RDOCM	TR75080IE
	9000V	TR75090R	TR75090RDOCM	TR75090IE
	10000V	TR75100R	TR75100RDOCM	T725100IE
	1000V	TR100010R	TR100010RDOCM	TR100010IE
	1200V	TR100012R	TR100010RDOCM	TR100010IE
	1500V	TR100015R	TR100015RDOCM	TR100015IE
	2000V	TR100020R	TR100020RDOCM	TR100020IE
	2500V	TR100025R	TR100025RDOCM	TR100025IE
	3000V	TR100030R	TR100030RDOCM	TR100030IE
100	3500V	TR100035R	TR100035RDOCM	TR100035IE
100	4000V	TR100040R	TR100040RDOCM	TR100040IE
	5000V	TR100050R	TR100050RDOCM	TR100050IE
	6000V	TR100060R	TR100060RDOCM	TR100060IE
	7000V	TR100070R	TR100070RDOCM	TR100070IE
	8000V	TR100080R	TR100080RDOCM	TR100080IE
	9000V	TR100090R	TR100090RDOCM	TR100090IE
	10000V	TR100100R	TR100100RDOCM	TR100100IE
	1400V	TR150014R	TR150014RDOCM	TR150014IE
	2100V	TR150021R	TR150021RDOCM	TR150021IE
150	2800V	TR150028R	TR150028RDOCM	TR150028IE
	3500V	TR150035R	TR150035RDOCM	TR150035IE
	4200V	TR150042R	TR150042RDOCM	TR150042IE



LISTINO PREZZI CONVERTITORI ELETTRONICI

CONVERTITORI ELETTRONICI



