

Brad® Power Raccordi a T coassiali

130068

Da coassiale a coassiale e da coassiale a derivazione



Caratteristiche e vantaggi

- Conformità agli standard NFPA 79-2007 relativi ai circuiti motorizzati e derivati
- Certificazione UL 2237

Informazioni di riferimento

File UL n.: E258922

Caratteristiche elettriche

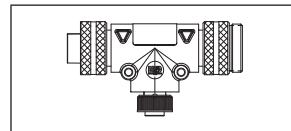
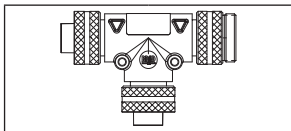
Tensione: 600V CA/CC

Caratteristiche fisiche

Superficie del connettore: PVC
 Corpo del connettore: PVC
 Contatto: cuprolega con nichelatura rivestita in oro
 Tipo di accoppiamento: alluminio anodizzato/zinco con rivestimento epossidico
 Tipo di cavo: TC-ER
 Guaina del cavo: PVC
 Colore della guaina del cavo: grigio
 Temperatura operativa: da -20 a +105°C

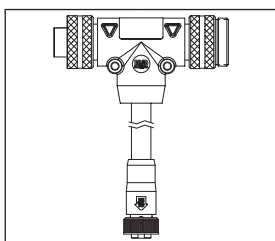
Specifiche ambientali

Protezione: IP67, IP68, IP69K (con acciaio inossidabile)



Poli (Vista femmina)	Corrente	Guida	Da coassiale a coassiale	
			N. di parte	N. ordine standard
3 poli 1 - Nero 3 - Bianco 2 - Verde/Giallo (terra)	30,0A	Singola	TC30C30-200	130068-0045
3 poli 1 - Nero 3 - Bianco 2 - Verde/Giallo (terra)		Alternata	TC31C31-200	130068-0055
4 poli 1 - Nero 2 - Verde/Giallo (terra) 3 - Rosso 4 - Bianco	25,0A	Singola	TC40C40-200	130068-0079
4 poli 1 - Nero 2 - Verde/Giallo (terra) 3 - Rosso 4 - Bianco		Alternata	TC41C41-200	130068-0086

Poli (Vista femmina)	Corrente	Guida	Da coassiale a derivazione	
			N. di parte	N. ordine standard
3 poli 1 - Nero 3 - Bianco 2 - Verde/Giallo (terra)	Coassiale da 30,0A/ Derivazione da 15,0A	Singola	TC30I30-200	130068-0034
3 poli 1 - Nero 3 - Bianco 2 - Verde/Giallo (terra)		Alternata	TC31I30-200	130068-0051
4 poli 1 - Nero 2 - Verde/Giallo (terra) 3 - Rosso 4 - Bianco	Coassiale da 25,0A/ Derivazione da 13,0A	Singola	TC40I40-200	130068-0069
4 poli 1 - Nero 2 - Verde/Giallo (terra) 3 - Rosso 4 - Bianco		Alternata	TC41I40-200	130068-0082



Poli (Vista femmina)	Corrente	Guida	Cable AWG	Da coassiale a derivazione	
				N. di parte	N. ordine standard
3 poli 1 - Nero 3 - Bianco 2 - Verde/Giallo (terra)	Coassiale da 30,0A/ Derivazione da 15,0A	Singola	14	TC30200A46M010	130068-0042
			16	TC30200A45M010	130068-0039
4 poli 1 - Nero 2 - Verde/Giallo (terra) 3 - Rosso 4 - Bianco	Coassiale da 25,0A/ Derivazione da 15,0A	Singola	14	TC40200A46M010	130068-0075
			16	TC40200A45M010	130068-0072

Nota: i disegni per la vendita di tutti i numeri di ordine standard sono disponibili sul sito Web molex.com

Codice di configurazione[†]
 Numero di creazione di una parte

Metri	Lunghezza	Codice
	2	M020
	5	M050
	10	M100

TC30200A46M0108
 Opzione dado di accoppiamento Acciaio inossidabile 8
 Codice del cavo

[†]Una volta creato un numero di parte utilizzando il codice di configurazione, consultare il supporto tecnico di Molex per ottenere informazioni sui numeri di parte.