

Estensione combinata alimentazione e dati



Anche disponibile:

PowerCON TRUE1 TOP - disponibile anche in versione stampata



Caratteristiche e Vantaggi:

- Combinazione di potenza e di segnale DMX in un'unica guaina.
- Riduce grovigli di cavi ed ingombri senza la necessità di legature.
- Semplifica l'interconnessione di LED, luci mobili, alimentatori, ecc.
- Il cavo di segnale è costituito da doppietti ritorti, cavo universale schermato digitale/analogico intrecciato in grado di eseguire segnali AES / EBU e DMX, cavo elettrico potenza 2,5mm² per 240Vac 16A
- La costruzione a "Y" stampata non si deteriora per tutta la durata della prolunga e rinforza il cavo nel punto di divisione, impedendo la separazione dei singoli cavi.
- Loghi personalizzati disponibili su richiesta.
- Cavo di alimentazione fornito di serie con connettori True1 TOP. Anche disponibile con spine / prese PowerCON o CEE su richiesta.

Applicazioni Tipiche:

Consente l'interconnessione di dispositivi elettronici come LED e apparecchi di illuminazione di movimento, attraverso un cavo combinato di alimentazione e trasmissione dati all'interno di un'unica guaina. La costruzione a "Y" sagomata fornisce un sistema di scarico della trazione e terminazioni più sicure. Le prolunghe sono configurabili attraverso la selezione della misura del cavo complessivo nonché dei cavi di alimentazione e dati.

Mercati Serviti:

Produzioni cinematografiche, televisive e teatrali, concerti ed eventi dal vivo.



Stampa Personalizzata Disponibile

£20 una tantum | **Gratuita** per 50+ pezzi



Estensione combinata di alimentazione e dati con connettori True1 maschio e femmina ricablabili, DMX a coppia singola con corpo in nichel maschio / femmina XLR a 5 pin, contatti in argento. Estensione da 1 metro.

Configurazione sigla:

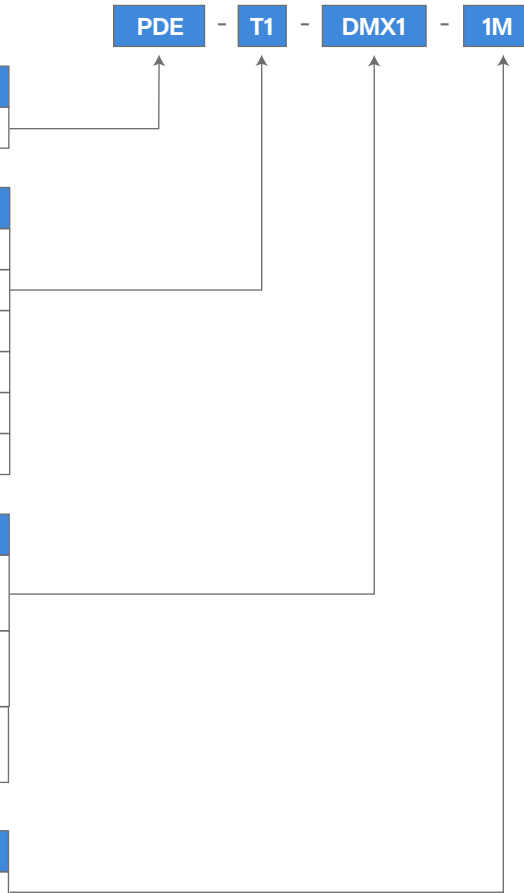
PDE - T1 - DMX1 - 1M

Product	
Power and Data Combi Extension	PDE

Opzione Connettore ti corrente	
Connettori Stampati True1 Maschio e Femmina	EGT1
Connettori Ricablabili True1 Maschio e Femmina	T1
Connettori Stampati True1 PowerCon inlet/out	EGPC
Connettori Ricablabili True1 PowerCon inlet/outlet	PC
Spine/Prese stampate CEE	EGCE
Spine/Prese ricablabili CEE	CE

Opzioni DMX	
DMX a coppia singola con XLR a 5 pin maschio / femmina, Corpo in nichel, contatti argentati	DMX1
DMX a coppia singola con XLR a 5 pin maschio / femmina, Corpo nero, contatti dorati	DMX1-B
DMX a coppia singola con XLR a 5 pin maschio / femmina, Corpo nero, contatti dorati	DMX1-BA

Lunghezza Cavo	
Lunghezza in metri	XX



Specifiche:

Esempio di Sigla	PDE-T1-DMX1-1M	Combi Cable	(3) 2,5 mm ² / Singolo doppino intrecciato schermato 0,32 mm ² / Cavo di classe 5 intrecciato da 22 AWG con guaina in PVC nero resistente agli oli e con ritardante di fiamma.
Longhezza coda	Lunghezze standard di 0.5mtr o code personalizzate come richiesto	Connettori Alimentazione	Specifiche cliente
Coda alimentazione	3G 2.5mm, PVC guaina	Connettori Dati	Specifiche cliente
Coda dati	Singolo doppino intrecciato schermato 0,32 mm ² / 22 AWG filo intrecciato classe 5 in una guaina in PVC morbida	Livello di Potenza	240Vac 16A
Lunghezza Cavo	Disponibile in lunghezze personalizzate su ordinazione		

Si prega di contattare l'ufficio vendite per ulteriori informazioni.

Distribuito in Italia da Ten 47 S.r.l.

Indirizzo: Ten 47 S.r.l.
Via Antonio Oroboni, 64
20161 Milano
ITALIA

Tel: +39 02 36752500
Email: sales@ten47.com
Website: ten47.it

www.lexproducts.co.uk

© Copyright Lex Products 2023. All Rights Reserved