# **CLIT 3-18**



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







#### Come da figura

Il segnafili CLI T trasparente d'alta qualità consente la siglatura di conduttori e cavi con sezione fino a 75 mm². Il segnafili CLI T è disponibile in quattro lunghezze che consentono di realizzare siglature con lunghe sequenze di caratteri. Il segnafili trasparente protegge perfettamente i marcatori ad innesto dalle sollecitazioni esterne. Come cartellino a innesto, sono idonei all'uso il marcatore TM-l dalla gamma MultiCard e MultiMark.

- Una gamma più ampia di sezioni per ogni segnafili
- Un profilo speciale flessibile assicura un vasto campo d'applicazione
- Facile inserimento del marcatore TM-I nella tasca segnafili sia prima sia dopo il collegamento del conduttore
- Disponibile in cinque lunghezze
- Non adatto per la siglatura con P-lnk o pennino STI

#### Dati generali per l'ordinazione

Versione	CableLine, Presa per spina x 5 mm, PVC, Colori: trasparente, Diametro esterno conduttore: 8 - 16 mm
N. d'ordine	1764290000
Tipo	CLI T 3-18
GTIN (EAN)	4032248053353
CPZ	100 Pieza



# **CLI T 3-18**



## Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-02

2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
D. C. Phy	10	D ( 1927 / 119 2)	0.740: 1
Profondità	19 mm	Profondità (pollici)	0.748 inch
Posizione verticale	18 mm	Altezza (pollici)	0.7087 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0.1968 inch
Peso netto	1.24 g		
Temperature			<u> </u>
Campo delle temperature di impiego	-3080 °C		
Conformità ambientale del pr	ndotto		'
	Juotto		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%	)	
Dati generali			
Tipo di stampa	Neutro	Larghezza	5 mm
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Campo delle temperature di impiego, max.	80 °C
Campo delle temperature di impiego, min.	-30 °C	Colori	trasparente
Alogeni	Sì	Materiale di base	PVC
Industrie consigliate	Trasporti, Macchine	Campo delle temperature di impiego	-3080 °C
Segnafili e segnacavi			
Alogeni	Sì	Sezione di collegamento cavo, max.	75 mm²
Sezione di collegamento cavo, min.	25 mm <sup>2</sup>	Diametro esterno del conduttore, max.	16 mm
Diametro esterno del conduttore, min.	8 mm	Diametro esterno conduttore	8 - 16 mm
Sezione di collegamento dei conduttori	25 - 75 mm²		
Classificazioni			
ETIM C O	F0001F00	ETIM 7.0	F0001F00
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02
FCL ACC 12.0	27 20 11 02	FCLACC 14 O	27 20 11 02

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

Versione catalogo / Disegni

ECLASS 14.0

27-28-11-02

27-28-11-02