

CLI T 02-15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Pouzdro CLI T je vysoce kvalitní, průhledné pouzdro pro značení vodičů a kabelů s průřezem do 75 mm². Pouzdro CLI T je k dispozici ve čtyřech délkách, umožňujících použití štítků s dlouhými textovými řetězci. Průhledné pouzdro optimálně chrání vsunutý štítek před vnějšími vlivy. TM-I značka z portfolia MultiCard a MultiMark je vhodná jako vkládací štítek.

- Pouzdra mají širší rozsah průřezů
- Speciální pružný profil zaručuje širokou škálu možností použití
- TM-I štítek se snadno vloží do pouzdra před nebo po zapojení vodiče,
- K dispozici v pěti délkách
- Není vhodné pro značení pomocí inkoustu P-ink nebo pomocí pera STI

Všeobecné objednací údaje

Verze	CableLine, Objímka x 5 mm, PVC, Barevný: Transparentní, Vnější prům. vodiče: 1.3 - 3 mm
Objednací číslo	1764070000
Typ	CLI T 02-15
GTIN (EAN)	4032248052455
Množství	200 ks

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	6 mm	Hloubka (v palcích)	0,236 inch
Výška	15 mm	Výška (v palcích)	0,591 inch
Šířka	5 mm	Šířka (v palcích)	0,197 inch
Čistá hmotnost	0,181 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty	-30...80 °C
-------------------------	-------------

Obecné údaje

Barevný	Transparentní	Doporučená odvětví	Doprava, Stroje
Halogen	Ano	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0
Materiál	PVC	Rozsah provozní teploty	-30...80 °C
Rozsah provozní teploty, max.	80 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-30 °C
Typ tisku	prázdný	Šířka	5 mm

Označení vodičů a kabelů

Halogen	Ano	Průřez připojeného vodiče	0,22 - 1,5 mm ²
Průřez vodiče, max.	1,5 mm ²	Průřez vodiče, min.	0,22 mm ²
Vnější prům. vodiče	1,3 - 3 mm	Vnější prům. vodiče, max.	3 mm
Vnější prům. vodiče, min.	1,3 mm		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-28-11-02

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
------------	---

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Oznámení o změně produktu	PCN Transparent Sleeves_DE PCN Transparent Sleeves_EN
Katalogy	Catalogues in PDF-format