

CLI F 2-17.5 WS/GE

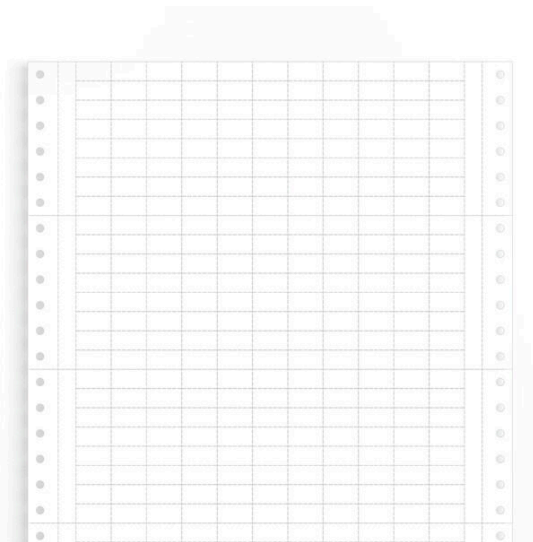
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller vezető- és kábeljelölő termékeinek széles választéka a legkülönbözőbb alkalmazásokban nyújt megoldást. Az alkalmazási területek a vékony vezetékektől a nagy külső átmérőjű kábelelekig terjednek. A termékek között található kombinált rendszerek egyedi címkékkel, átlátszó hüvelyekkel, zsugorcsonkok és jelölők, amelyeket kábelkötőkkel lehet rögzíteni. Nyitott és zárt jelölők, nyomtatott és egyedi feliratozásra alkalmas üres jelölők is kaphatók. A Weidmüller halogénmentes és kis károsanyag-kibocsátású vezetékjelölői megfelelnek az európai szabványoknak, valamint az ismert üzemi gyártók belső szabványainak. Vezeték- és kábeljelölők - a rendszerek a következő célokra kaphatók:

- Felcsíptethető előnyomatott jelölők az egyedi feliratozási követelményekhez
- Karakteres feliratozás szabványos karakterkészlettel
- Egyedi és előnyomatott karakterek kombinálása karakterkóddá
- Felhasználói jelölés SMark lézernyomatóval, PrintJettel, MCP Plus plotterrel, MC-Mobiloval, lézernyomatóval (DIN A4 formátum), hőnyomatóval vagy STI tollal

A Weidmüllernél széles mintaválaszték található a vezetékjelölő mintacsomagban, rendelési szám 1640420000.

Általános rendelési adatok

Változat	CableLine, Vezeték és kábeljelölők, 10 - 317 mm, 17.5 x 9 mm, fehér
Rendelési szám	1764050000
Típus	CLI F 2-17.5 WS/GE
GTIN (EAN)	4032248052431
Qty.	10 Darab

CLI F 2-17.5 WS/GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Magasság	17.5 mm	Magasság (coll)	0.689 inch
Szélesség	9 mm	Szélesség (coll)	0.3543 inch
Nettó tömeg	21.2 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...120 °C
------------------------------	--------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Anyag színe az ellenállás kódja szerint	9	Laponkénti jelölőszám	352
Nyomtatás típusa	üres	Szélesség	9 mm
UL 94 éghetőségi osztály	HB	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	120 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	Szín	fehér
Halogén	Igen	Alapanyag	Poliészter, PVC-mentes
Nyomtatott karakterek	nélkül	Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...120 °C		

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték külső átmérő, max.	317 mm
Vezeték külső átmérő, min.	10 mm	Szövegmező szélessége	17.5 mm
Szövegmező magassága	9.53 mm	Vezeték külső átm.	10 - 317 mm

Besorolások

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

Drawings

