

**M12 L-CODED CON MALE 180°****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Általános rendelési adatok**

Verzió	Beépített dugók, M12, Felerősítő menet: M 16, Pólusszám: 5, Sodrat / kábelhossz:
Rendelési szám	<a href="#">2530810000</a>
Típus	M12 L-CODED CON MALE 180°
GTIN (EAN)	4050118540932
Qty.	60 Stück

## M12 L-CODED CON MALE 180°

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 1,733 g

## Dugaszoló NYÁK-csatlakozók műszaki adatai

Kódolás	L-coded	Pólusszám	5
Névleges feszültség	63 V	Névleges áram	16 A
Névleges áram	16 A	Védelmi osztály	IP67, teljesen felszerelve
Érintkező felület	Arany a nikkel felett	Ház fő anyaga	PA
Csatlakozási menet	M12	Meghúzási nyomaték	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Felerősítő menet	M 16	Szennyezés súlyossága	3 (2 a tömített részen belül)
Dugaszolási ciklusok	500	Érintkező anyaga	Cu-ötvözet

## Általános információk

Pólusszám	5	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Ház fő anyaga	PA	Csatlakozási menet	M12
Érintkező anyaga	Cu-ötvözet	Érintkező felület	Arany a nikkel felett
Védelmi osztály	IP67, teljesen felszerelve	Dugaszolási ciklusok	500

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000438	ETIM 7.0	EC003557
ETIM 8.0	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ECLASS 9,1	27-44-02-05	ECLASS 10.0	27-44-02-23
ECLASS 11.0	27-44-02-23	ECLASS 12.0	27-44-02-23
ECLASS 13.0	27-44-02-23		

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Tanúsítványok

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

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

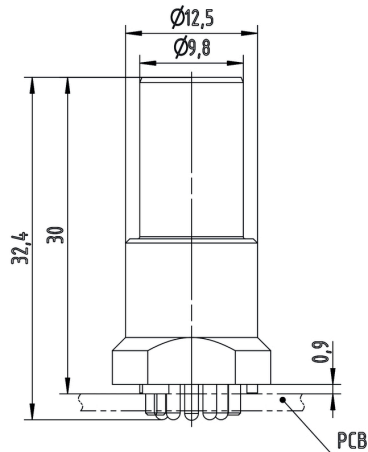
### M12 L-CODED CON MALE 180°

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

www.weidmueller.com

# Rajzok

## Méretez



## NYÁK kivitel

