

**CAN SUB-D M12 180 TERM**

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

www.weidmueller.com



Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

**Általános rendelési adatok**

Változat	SUB-D
Rendelési szám	<a href="#">1555290000</a>
Típus	CAN SUB-D M12 180 TERM
GTIN (EAN)	4050118361216
Qty.	1 Darab

## CAN SUB-D M12 180 TERM

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

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

## Méretetek és tömegek

Mélység	14.8 mm	Mélység (coll)	0.5827 inch
Magasság	80.7 mm	Magasság (coll)	3.1772 inch
Szélesség	31 mm	Szélesség (coll)	1.2205 inch
Nettó tömeg	90 g		

## Hőmérsékletetek

Páratartalom	Max. 75% +25 °C-on, páralecsapódás nélkül
--------------	--

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6al
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

## SUB-D csatlakozó műszaki adatai

Meghúzási nyomaték	0.3 Nm	Ház fő anyaga	ZnAl
Páratartalom	Max. 75% +25 °C-on, páralecsapódás nélkül	Védelmi osztály	IP30
Dugaszolási ciklusok	≥ 200	Adatsebesség	1 Mbps
Kimenő könyök	180°	Terminating resistor available	Igen
PROFIBUS interfész	D-Sub 9 pólusú, Aljzat	Reteszelés	UNC4-40
Ház hőmérsékleti tartománya	-20...+70 ° C	PROFIBUS kábelcsatlakozás	M12 A-coded, pin + socket
Programming interface	Nem		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132
ETIM 10.0	EC001132	ECLASS 9.0	27-44-03-02
ECLASS 9,1	27-44-03-90	ECLASS 10.0	27-44-03-02
ECLASS 11.0	27-44-03-02	ECLASS 12.0	27-44-03-02
ECLASS 13.0	27-44-03-02	ECLASS 14.0	27-44-03-02
ECLASS 15.0	27-44-03-22		