

**CAN SUB-D M12 180 TERM**

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

www.weidmueller.com



Individuella kabellängder krävs ofta nuförtiden. För att uppfylla detta krav erbjuder Weidmüller ett brett utbud av kontaktdon för fri konfektionering.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	SUB-D
Art.nr.	<a href="#">1555290000</a>
Typ	CAN SUB-D M12 180 TERM
GTIN (EAN)	4050118361216
Förp.	1 items

## CAN SUB-D M12 180 TERM

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## Mått och vikter

Djup	14.8 mm	Byggdjup (tum)	0.5827 inch
Höjd	80.7 mm	Bygghöjd (tum)	3.1772 inch
Bredd	31 mm	Byggbredd (tum)	1.2205 inch
Nettovikt	90 g		

## Temperaturer

Fuktighet	Max. 75 % vid +25 °C, icke-kondenserande
-----------	---

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcfaaf625

## Tekniska data för D-sub-kontakt

Åtdragningsmoment	0.3 Nm	Kapslingsmaterial	ZnAl
Fuktighet	Max. 75 % vid +25 °C, icke-kondenserande	Skyddsklass	IP30
Stickcykler	≥ 200	Datahastighet	1 Mbps
Anslutningsvinkel	180°	Termineringsmotstånd finns	Ja
BUS-gränssnitt	Sub - D, 9-polig, Hona	Låsning	UNC4-40
Temperaturområde kapsling	-20...+70 °C	BUS, kabelgränssnitt	M12 A-kodat, stift + uttag
Programmeringsgränssnitt	Nej		

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	EC001132
ETIM 10.0	EC001132	ECLASS 14.0	27-44-03-02
ECLASS 15.0	27-44-03-22		

**Kopplingsbild**

