

**CAN SUB-D SK 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="#">1550580000</a>
Typ	CAN SUB-D SK TERM
GTIN (EAN)	4050118357127
Förp.	1 items

## CAN SUB-D SK TERM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

## Mått och vikter

Djup	17 mm	Byggdjup (tum)	0.6693 inch
Höjd	54 mm	Bygghöjd (tum)	2.126 inch
Bredd	46 mm	Byggbredd (tum)	1.811 inch
Nettovikt	83.6 g		

## Temperaturer

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6al
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	90°	Termineringsmotstånd finns	Ja
BUS-gränssnitt	Sub - D, 9-polig, Hona	Låsning	UNC4-40
Temperaturområde kapsling	-20...+70 ° C	BUS, kabelgränssnitt	Skruvanslutning
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		