

CAN SUB-D M12 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.	1555270000
Typ	CAN SUB-D M12 TERM
GTIN (EAN)	4050118361209
Förp.	1 items

CAN SUB-D M12 TERM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Djup	16.8 mm	Byggdjup (tum)	0.6614 inch
Höjd	59 mm	Bygghöjd (tum)	2.3228 inch
Bredd	46.5 mm	Byggbredd (tum)	1.8307 inch
Nettovikt	78.32 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	90°	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		