

CAN SUB-D SK**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.	1555300000
Typ	CAN SUB-D SK
GTIN (EAN)	4050118360998
Förp.	1 items

CAN SUB-D SK

Weidmüller Interface GmbH & 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	40 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	Nej
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		