

**CAN SUB-D SK35 TERM**

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

www.weidmueller.com

**Bildliknande**

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="#">1550600000</a> |
| Typ        | CAN SUB-D SK35 TERM        |
| GTIN (EAN) | 4050118357073              |
| Förp.      | 1 items                    |

## CAN SUB-D SK35 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      | 16.8 mm | Byggdjup (tum)  | 0.6614 inch |
| Höjd      | 64.8 mm | Bygghöjd (tum)  | 2.5512 inch |
| Bredd     | 46 mm   | Byggbredd (tum) | 1.811 inch  |
| Nettovikt | 88 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,<br>icke-kondenserande | Skyddsklass                | IP30            |
| Stickcykler               | ≥ 200                                       | Datahastighet              | 1 Mbps          |
| Anslutningsvinkel         | 35°   | 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 |             |             |