

**IH 2.8 DB****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Mit Isolierhülsen für Flachstecker ist eine Erhöhung der Bemessungsspannung innerhalb der Applikation möglich.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	W-Reihe, Isolierhülse
Best.-Nr.	<a href="#">0386060000</a>
Typ	IH 2.8 DB
GTIN (EAN)	4008 190043414
VPE	100 Stück

Erstellungs-Datum 19. Februar 2023 15:51:00 MEZ

Katalogstand 03.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## IH 2.8 DB

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	5,1 mm	Tiefe (inch)	0,201 inch
Höhe	18 mm	Höhe (inch)	0,709 inch
Breite	3,6 mm	Breite (inch)	0,142 inch
Nettogewicht	0,18 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Betriebstemperatur	-50 °C...
Betriebstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C

### Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

### Bemessungsdaten nach UL

Zertifikat-Nr. (UR)	E60693
---------------------	--------

### Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		


### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Direktmontage	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
---------------	---------------	-------------------------------	------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

### Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E60693

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Anwenderdokumentation	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>