

**ZB 4K GG HENSEL**

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

www.weidmueller.com

**Produktbild**

Abbildung ähnlich

Weidmueller bietet Abgriffklemmen für verschiedenen Arten von Sammelschienenanschlüssen an. Je nach Anwendung kann hier zwischen isolierten und unisolierten Abgriffklemmen unterschieden werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Klemme (Sammelschienenanschluss)
Best.-Nr.	<a href="#">1824560000</a>
Art	ZB 4K GG HENSEL
GTIN (EAN)	4032248330973
VPE	50 ST

### Technische Daten

#### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

#### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	20.4 mm	Tiefe (inch)	0.8031 inch
Höhe	19 mm	Höhe (inch)	0.748 inch
Breite	6 mm	Breite (inch)	0.2362 inch
Nettogewicht	3.8 g		

#### Temperaturen

Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
---------------------	---------------

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

#### Allgemeines

Einbauhinweis	Durchführung
---------------	--------------

#### Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	4 mm <sup>2</sup>
-----------------------	-------------------

#### Bemessungsdaten IECEx/ATEX

Sicherheitshinweis	<p>Installation instructions:                  The potential equalisation (PE) rail modules are suitable for use in housings in atmospheres with flammable gases and dust. For use in areas with flammable gases, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-7. For use in areas with flammable dust, these housings must meet the requirements of EN 60079-0 and EN 60079-31.</p> <p>When combined with other terminal block ranges and sizes, and when other accessories are used, you must comply with the clearance and creepage distances given. Regarding accessory use, the manufacturer's instructions must be followed.</p> <p>List of restrictions:                  The PE rail modules are considered one component, with Ex</p>
--------------------	--

### Technische Daten

marking when used with the busbar holders of type SH and WEW. When used independently, the above named components are not covered by this certificate.

#### Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Anzugsdrehmoment, max.	1 Nm	Anzugsdrehmoment, min.	0.5 Nm
Anschlussart	Zugbügel	Klemmbereich, max.	6 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrätig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrätig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, eindrätig, min.	0.5 mm <sup>2</sup>

#### Systemkennwerte

Ausführung	für Sammelschiene 10 x 3 mm		
------------	-----------------------------	--	--

#### Werkstoffdaten

Werkstoff	Stahl	Isolierstoff	PA
Farbe	silber		

#### weitere technische Daten

Einbauhinweis	Durchführung	Montageart	geschraubt
---------------	--------------	------------	------------

#### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC000001	ETIM 9.0	EC000001
ETIM 10.0	EC000001	ECLASS 14.0	27-25-01-16
ECLASS 15.0	27-25-01-16		