

VH 12.5/5/3.4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Abbildung ähnlich

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Verbindungshülse (Klemmen), Höhe: 5 mm, Breite: 5 mm, Tiefe: 12.5 mm, Kupfer
Best.-Nr.	0300800000
Typ	VH 12.5/5/3.4
GTIN (EAN)	4008190056179
VPE	50 Stück

VH 12.5/5/3.4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	12,5 mm	Tiefe (inch)	0,492 inch
Höhe	5 mm	Höhe (inch)	0,197 inch
Breite	5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
Durchmesser	5,5 mm	Nettogewicht	1,11 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allgemeines

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

Maße

Durchmesser	5,5 mm	Versatz TS 32	32,5 mm
-------------	--------	---------------	---------

Querverbinder

Typ	Querverbinder
-----	---------------

Systemkennwerte

Ausführung	für Querverbindungslasche
------------	---------------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Kupfer	Farbe	Kupfer	grau
-----------	--------	-------	--------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
-----------------	------------	---------------	---------------

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	73c55621-8329-401d-bde2-7fd78e0e60e4

Zulassungen

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

VH 12.5/5/3.4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format