

VH 8/4.9/3.3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Serie SAK, Bussola di collegamento, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli:
Nr.Cat.	0266700000
Tipo	VH 8/4.9/3.3
GTIN (EAN)	4008 190152031
CPZ	100 Pezzo

Data di creazione 7 marzo 2023 16.12.03 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

VH 8/4.9/3.3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	8 mm	Profondità (pollici)	0,315 inch
Posizione verticale	4,9 mm	Altezza (pollici)	0,193 inch
Larghezza	4,9 mm	Larghezza (pollici)	0,193 inch
Diametro	4,9 mm	Peso netto	0,69 g

Temperature

Temperatura di magazzinaggio -25 °C...55 °C

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Tipo di fissaggio	se avvitato		

Dati caratteristici del sistema

Versione per ponticello di collegamento trasversale

Dati dei materiali

Materiale	Rame	Colori	grigio
-----------	------	--------	--------

Dimensioni

Diametro 4,9 mm

Generale

Istruzioni di montaggio Montaggio diretto

Ponticelli di collegamento

Numero di morsetti ponticellati	1	Tipo	Collegamento trasversale@
---------------------------------	---	------	---------------------------

Classificazioni

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

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format