

VH 12/4.9/3.3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto**VH 12/4.9/3.3 024900****Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie SAK, Bussola di collegamento, per ponticello di collegamento trasversale, Numero di poli:
Nr.Cat.	0249000000
Tipo	VH 12/4.9/3.3
GTIN (EAN)	4008 190129507
CPZ	100 Pezzo

VH 12/4.9/3.3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	12 mm	Profondità (pollici)	0,472 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	1,04 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
Brochure	