

**ZRH 4/1 WS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

L'impiego di manicotti di riduzione semplifica il collegamento dei conduttori nelle sezioni più piccole. I conduttori possono essere inseriti nel punto di serraggio in modo sicuro, senza danneggiare i trefoli. Con il manicotto di riduzione, il conduttore viene centrato nel punto di serraggio.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Serie Z, Manicotto di riduzione
Nr.Cat.	<a href="#">1636640000</a>
Tipo	ZRH 4/1 WS
GTIN (EAN)	4008 1902 72937
CPZ	1.000 Pezzo

## ZRH 4/1 WS

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	9,4 mm	Profondità (pollici)	0,37 inch
Posizione verticale	60,05 mm	Altezza (pollici)	2,364 inch
Larghezza	7,4 mm	Larghezza (pollici)	0,291 inch
Peso netto	0,2 g		

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120		

## Altri dati tecnici

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

## Dati caratteristici del sistema

Versione	per morsetti
----------	--------------

## Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	bianco
Classe d'inflammabilità UL 94	V-0		

## Generale

Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
-------------------------	-------------------

## 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	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	