

SAIE-7/8B-5-2.0U-H**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Per il collegamento lato apparecchio è necessario installare diversi connettori nel cablaggio dei sensori e attuatori. Questi sono disponibili nelle varianti M12, M8 e naturalmente M5.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Spina incorporata, 7/8", Filettatura di montaggio: M26 x 1.5, Numero di poli: 5, Lunghezza trefo- lo/cavo: 2 m
N. d'ordine	1534970000
Tipo	SAIE-7/8B-5-2.0U-H
GTIN (EAN)	4050118339024
CPZ	1 Pezzo

SAIE-7/8B-5-2.0U-H

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto 200 g

Dati tecnici connettori ad innesto liberamente confezionabili

Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C	Cicli di inserimento	≥ 100
Codifica	nessuno	Grado di protezione	IP67, se avvitato
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato	Numero di poli	5
Pressacavi	7/8"	Superficie dei contatti	dorata
Tensione nominale	300 V	Tipo di collegamento	Femmina

Dati generali

Campo della coppia di serraggio	11,8 ... 12 Nm		
Campo di temperatura custodia	-25...+85 °C		
Cicli di inserimento	≥ 100		
Codifica	nessuno		
Coppia di montaggio	min.	11,8 Nm	
	max.	12 Nm	
Coppia di serraggio	1,5 Nm		
Diametro esterno conduttore	-		
Filettatura del collegamento	7/8"		
Filettatura di montaggio	M26 x 1.5		
Grado di protezione	IP67, se avvitato		
Lunghezza del cavo	2 m		
Lunghezza trefolo/cavo	2 m		
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco, nichelato		
Numero di poli	5		
Pressacavi	7/8"		
Sezione del conduttore	0,75 mm ²		
Superficie dei contatti	dorata		
Tensione di dimensionamento (UL)	600 V		
Tensione di impulso nominale	4.000 V		
Tensione nominale	300 V		
Tensione nominale	300 V		
Tipo di collegamento	Femmina		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ECLASS 9.0	27-44-01-03	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-03	ECLASS 11.0	27-44-01-03
ECLASS 12.0	27-44-01-03	ECLASS 13.0	27-44-01-03
ECLASS 14.0	27-44-01-03		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

Data di creazione 18 settembre 2024 13.49.50 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

2

Foglio dati**SAIE-7/8B-5-2.0U-H****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (cURus)	E307231

DownloadCataloghi [Catalogues in PDF-format](#)