

SAIH-ETHERCAT-4X0.15PUR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Weidmüller offre una gamma vasta e completa di conduttori per sensori/attuatori. Forniamo cavi per sensori e cavi bus e valvole in varie dimensioni e lunghezze. Se non trovate un determinato prodotto o un prodotto della lunghezza desiderata, contattateci.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo per bus, Numero di poli: 4, 100 m, Schermato: Sì, LED: No, Materiale della guaina: PUR, Alogeni: No
Nr.Cat.	1327090000
Tipo	SAIH-ETHERCAT-4X0.15PUR
GTIN (EAN)	4050118131413
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 16 marzo 2023 17.51.09 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

SAIH-ETHERCAT-4X0.15PUR**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 3.098 g

Dati tecnici del cavo

Alogeni	No	Campo delle temperature, posa fissa	-40...80 °C
Cavi ibridi	No	Codifica a colori	blu, arancione, bianco / blu, bianco / arancione
Colore della guaina	verde	Diametro esterno	4.8 mm ± 0.3 mm
Guaina secondo UL AWM Style	20963 (80 °C / 30 V)	Idoneità all'installazione con catene portacavi	Sì
Isolamento	PP	Lunghezza cavo configurabile	No
Lunghezza del cavo	100 m	Materiale della guaina	PUR
Numero di poli	4	Raggio di curvatura min., fisso	4 x diametro cavo
Raggio di curvatura min., mobile	7,5 x diametro cavo	Resistente alle perle di saldatura	No
Resistenza alle scintille di saldatura	No	Schermato	Sì
Sezione del conduttore	0,15 mm ²	Velocità	180 m/min
accelerazione	5 m/s ²	cicli di piegatura	5 Mio
quantità di fili	4		

Proprietà elettriche cavo

Corrente nominale 4 A Velocità 180 m/min

Proprietà meccaniche e del materiale dei caviAlogeni No Velocità 180 m/min
accelerazione 5 m/s² cicli di piegatura 5 Mio**Struttura del cavo**Codifica a colori blu, arancione, bianco / blu, bianco / arancione Colore della guaina verde
Isolamento PP quantità di fili 4**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249
ETIM 8.0	EC003249	ECLASS 9.0	27-06-18-05
ECLASS 9.1	27-06-90-90	ECLASS 10.0	27-06-18-01
ECLASS 11.0	27-06-18-01	ECLASS 12.0	27-06-18-01

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

DownloadCataloghi [Catalogues in PDF-format](#)
Brochure [FL FIELDWIRING EN](#)

SAIH-ETHERCAT-4X0.15PUR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

Schema dei poli

