

PRO COM IO-LINK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



I moduli di comunicazione plug-in di Weidmüller consentono ai singoli componenti di attivare per lo scambio di dati importanti con il cloud. Questo getta le basi per un'ottimizzazione mirata dei processi mediante il monitoraggio delle condizioni e la possibilità di controllo remoto: possono fornire un contributo i fattori che svolgono un ruolo determinante nell'aumento del grado di efficienza, della qualità, della stabilità di processo e della disponibilità. I moduli di comunicazione sono progettati in base al protocollo IP20 protetto, possono essere utilizzati senza utensili e possono essere adattati in modo flessibile ai diversi protocolli di comunicazione personalizzabili.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Modulo di comunicazione
N. d'ordine	2587360000
Tipo	PRO COM IO-LINK
GTIN (EAN)	4050118599152
CPZ	1 Pezzo

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	33,6 mm	Profondità (pollici)	1,323 inch
Posizione verticale	74,4 mm	Altezza (pollici)	2,929 inch
Larghezza	35 mm	Larghezza (pollici)	1,378 inch
Peso netto	29 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio	-25 °C...70 °C
-------------------------	----------------

Dati generali

Grado di protezione	IP20		
MTTF	Secondo la norma	SN 29500	
	Tempo di funzionamento (ore), min.	7.148.000 h	
	Temperatura ambiente	40 °C	
	Duty cycle	100 %	
Peso	29 g		

Dati di collegamento (segnale)

Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , max.	16	Sezione di collegamento cavo, AWG/kc-mil , min.	26
Sezione di collegamento cavo, rigido , max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, rigido , min.	0,14 mm ²
Sezione di collegamento del conduttore, flessibile (segnale), max.	1,5 mm ²	Sezione di collegamento del conduttore, flessibile (segnale), min.	0,14 mm ²
Tecnica di collegamento	PUSH IN		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001604	ETIM 7.0	EC001604
ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ECLASS 9.0	27-24-26-08	ECLASS 9.1	27-04-07-92
ECLASS 10.0	27-24-26-08	ECLASS 11.0	27-24-26-08
ECLASS 12.0	27-24-26-08	ECLASS 13.0	27-24-26-08
ECLASS 14.0	27-24-26-08		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	aa344edc-0272-47ae-a958-c5990fc92dd5
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cl

PRO COM IO-LINK

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 (cULus)	E258476
Certificato Nr. (cULusEX)	E470829

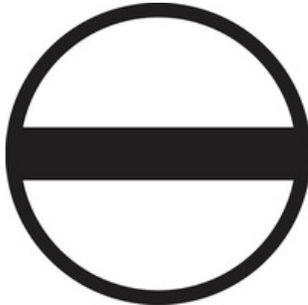
Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	declaration of conformity Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP Quick start guide – UR67-PN-HP-8IOL-12-60M Quick Start Guide for configuration of UR67-PN-IO-Link master Compatibility of PRO COM Application notes – PROtop-topGUARD_IO-Link_CODESYS Application notes – PROtop_topGUARD_IO-Link_Twincat
Notifica modifica prodotto	PRO COM IO-LINK Release-Notes
Software	Device description – IO-Link IODD für topGUARD Device description – IO-Link IODD für PROtop IO-Link IODD für PROtopDC
Documentazione utente	Instruction sheet IO-Link Register Description PROtop IO-Link Register Description topGUARD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

PRO COM IO-LINK

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

www.weidmueller.com

Accessori**Cacciaviti a lama**

Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Versione
N. d'ordine	2749610000	Utensile di montaggio, Larghezza della lama (B): 3.5 mm, Lunghezza della lama: 100 mm, Spessore della lama (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118896350	
CPZ	1 Pezzo	