

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller dugaszolható kommunikációs moduljai révén az egyes komponensek megfelelő adatokat tudnak cserélni a felhővel. Ez lefekteti a célzott folyamat-optimalizálás állapotfelügyelet és távvezérelhetőség használatával történő megalapozását, amely tényezők döntő szerepet játszanak a hatásfok növelésében, amihez a minőség, a folyamat stabilitása és a rendelkezésre járulhat hozzá. A kommunikációs modulok IP20 védeettséggel vannak megtervezve, szerszámok nélkül működtethetők, és rugalmasan adaptálhatók a különböző egyediesíthető kommunikációs protokollokhoz.

Általános rendelési adatok

Verzió	Communication module
Rendelési szám	2587360000
Típus	PRO COM IO-LINK
GTIN (EAN)	4050118599152
Qty.	1 Stück

PRO COM IO-LINK

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	33,6 mm	Mélység (coll)	1,323 inch
Magasság	74,4 mm	Magasság (coll)	2,929 inch
Szélesség	35 mm	Szélesség (coll)	1,378 inch
Nettó tömeg	29 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-25 °C...70 °C
-------------------	----------------

Általános adatok

MTTF	Szabványnak megfelelő	SN 29500
	Működési idő (óra), min.	7 148 000 h
	Környezeti hőmérséklet	40 °C
	Terhelhetőség	100 %
Tömeg	29 g	
Védelmi osztály	IP20	

Csatlakozási adatok (jel)

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, flexibilis (jel), max.	1,5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, flexibilis (jel), min.	0,14 mm ²
Vezeték keresztmetszet, AWG/kcmil , max.	16	Vezeték keresztmetszet, AWG/kcmil , min.	26
Vezeték keresztmetszet, tömör , max.	1,5 mm ²	Vezeték keresztmetszet, tömör , min.	0,14 mm ²
Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN		

Jóváhagyások

Intézet (cULus)	CULUS	Intézet (cULusEX)	CULUSEX
Tanúsítvány száma (EAC)	E470829	Tanúsítvány száma (cULus)	E258476

Besorolások

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	aa344edc-0272-47ae-a958-c5990fc92dd5

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E258476
Tanúsítvány száma (EAC)	E470829

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	declaration of conformity
Engineering Data	CAD data – STEP
Product Change Notification	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
User Documentation	Instruction sheet IO-Link Register Description PROtop IO-Link Register Description topGUARD
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Lapos csavarhúzó



VDE-szigetelésű csavarhúzó készletek, max. 1000 V AC és 1500 V DC feszültség alatt álló alkatrészekhez, DIN EN 60900. IEC 900. Minden darab „GS Safety” bevizsgálással. A vágókés edzett, magas minőségű króm-vanádium-molibdén acélból készült, kékesszürke bevonattal.

Általános rendelési adatok

Típus	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Verzió
Rendelési szám	8749610000	Szerelősorszám, Kés szélessége (B): 3.5 mm, Kés hossza: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Kés vastagsága (A): 0.6 mm
Qty.	1 Stück	