

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Weidmüllers anslutningsbara kommunikationsmoduler gör det möjligt för enskilda komponenter att utbyta viktig information med molnet. Detta lägger grunden för målinriktad optimering av processen med hjälp av övervakning och fjärrstyrning – faktorer som spelar en avgörande roll för att öka verkningsgrad, processstabilitet och tillgänglighet. Modulerna är utformade enligt IP20-skydd, kan användas utan verktyg och kan flexibelt anpassas till olika anpassningsbara kommunikationsprotokoll.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Kommunikationsmodul
Art.nr.	2587360000
Typ	PRO COM IO-LINK
GTIN (EAN)	4050118599152
Förp.	1 Stück

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	33,6 mm	Byggdjup (tum)	1,323 inch
Höjd	74,4 mm	Bygghöjd (tum)	2,929 inch
Bredd	35 mm	Byggbredd (tum)	1,378 inch
Nettovikt	29 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-25 °C...70 °C
-----------------	----------------

Allmänna uppgifter

MTTF	Enligt standard	SN 29500
	Drifttid (timmar), min.	7 148 000 h
	Omgivningstemperatur	40 °C
	Driftcykel	100 %
Skyddsklass	IP20	
vikt	29 g	

Anslutningsdata (signal)

Anslutningsteknik	PUSH IN	Ledararea, AWG/kcmil, , max	16
Ledararea, AWG/kcmil, , min	26	Ledararea, solid , max.	1,5 mm ²
Ledararea, solid , min.	0,14 mm ²	Ledardiameter, fintrådig (signal), max.	1,5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig (signal), min.	0,14 mm ²		

GODKÄNNANDEN

Certificat-nr (cULusEX)	E470829	Certifikat-Nr. (cULus)	E258476
Institut (cULus)	CULUS	Institut (cULusEX)	CULUSEX

Klassificeringar

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

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat-Nr. (cULus)	E258476
Certifikat-nr (cULusEX)	E470829

Skapandedatum den 8 maj 2024 18:23:11 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tekniska data****Nedladdningar**Godkännande/Certifikat/Dokument om
överensstämmelse[declaration of conformity](#)

Teknikuppgifter Data

[CAD data – STEP](#)

Meddelande om produktändring

[PRO COM IO-LINK Release-Notes](#)

Programvara

[Device description – IO-Link IODD för topGUARD](#)[Device description – IO-Link IODD för PROtop](#)[IO-Link IODD för PROtopDC](#)

Användardokumentation

[Instruction sheet](#)[IO-Link Register Description PROtop](#)[IO-Link Register Description topGUARD](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

PRO COM IO-LINK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Spårskruvmejsel



VDE isolerad skruvmejsel för arbeten på delar som står under spänning på upp till AC 1000 V och DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Testad säkerhet GS, individuellt testad Klinga av höglegerat krom- vanadium - molybdenstål, genomgående härdad, brunerad

Allmänna beställningsdata

Typ	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Artikelbeteckning
Art.nr.	2749610000	Montageverktyg, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 Stück	