

PRO COM CAN OPEN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les modules de communication enfichables de Weidmüller permettent aux pièces détachées d'échanger des données pertinentes avec le cloud. Cela jette les bases d'une optimisation ciblée du process à l'aide de la surveillance de l'état et de la commande à distance - des facteurs qui jouent un rôle décisif dans l'augmentation du niveau d'efficacité, de la qualité, de la stabilité du process et de la disponibilité peuvent y contribuer. Les modules de communication sont conçus avec une protection IP20, peuvent être utilisés sans outils et peuvent être adaptés de manière flexible à différents protocoles de communication personnalisables.

Informations générales de commande

Version	Module de communication
Référence	2467320000
Type	PRO COM CAN OPEN
GTIN (EAN)	4050118482225
Qté.	1 pièce(s)

PRO COM CAN OPEN

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	33,6 mm	Profondeur (pouces)	1,323 inch
Hauteur	74,4 mm	Hauteur (pouces)	2,929 inch
Largeur	35 mm	Largeur (pouces)	1,378 inch
Poids net	75 g		

Températures

Température de fonctionnement	-25 °C...70 °C
-------------------------------	----------------

Classifications

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

Données générales

Degré de protection	IP20		
MTTF	Selon la norme	SN 29500	
	Durée de fonctionnement (heures), min.	4 082 000 h	
	Température ambiante	40 °C	
	Cycle de service	100 %	
Poids	36 g		

Approbations

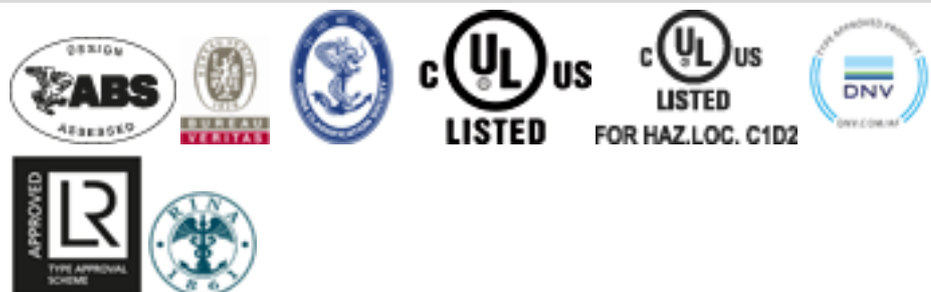
Institut (cULus)	CULUS	Institut (cULusEX)	CULUSEX
Numéro de certificat (cULusEX)	E470829	N° de certificat (cULus)	E258476

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1df9fee4-69cb-4b0a-a401-554c8cdbf60e

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E258476
Numéro de certificat (cULusEX)	E470829

Date de création 6 juin 2024 14:37:03 CEST

Niveau du catalogue 01.06.2024 / Toutes modifications techniques réservées

PRO COM CAN OPEN

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP Quick start guide – IOT-GW30: CANopen communication with PROtop Combinability of PRO COM
Notification de modification produit	PRO COM CAN OPEN Release Notes
Logiciel	Device description – EDS File
Documentation utilisateur	Operating instruction
Catalogue	Catalogues in PDF-format

PRO COM CAN OPEN

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

www.weidmueller.com

Accessoires**Câble**

Câble d'adaptateur de SUB-D à RJ45 pour le module de communication PRO COM CAN OPEN.

**Informations générales de commande**

Type	PRO CAB SUBD-RJ45 0.5M	Version
Référence	2578530000	, SUB-D femelle 9 pôles, RJ45 IP 20, 0.5 m
GTIN (EAN)	4050118589597	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	PRO CAB SUBD-RJ45 1.0M	Version
Référence	2578550000	, SUB-D femelle 9 pôles, RJ45 IP 20, 1 m
GTIN (EAN)	4050118589702	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	PRO CAB SUBD-RJ45 2.5M	Version
Référence	2578560000	, SUB-D femelle 9 pôles, RJ45 IP 20, 2.5 m
GTIN (EAN)	4050118589573	
Qté.	1 pièce(s)	