

## PRO COM CAN OPEN EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Wtykowe moduły komunikacyjne Weidmüller zapewniają możliwość wymiany odpowiednich danych pomiędzy poszczególnymi komponentami i chmurą. Stanowi to podstawę ukierunkowanej optymalizacji procesu z wykorzystaniem monitoringu stanu i zdalnej kontroli – są to czynniki, które odgrywają decydującą rolę w zwiększaniu sprawności, jakości, stabilności i dostępności procesu. Moduły komunikacji są zaprojektowane zgodnie z klasą ochrony IP20, zapewniają obsługę beznarzędziową i mogą być elastycznie przystosowane do różnych konfigurowalnych protokołów komunikacji.

## Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Moduł komunikacji
Nr zam.	<a href="#">2467340000</a>
Typ	PRO COM CAN OPEN EX
GTIN (EAN)	4050118481822
Ilość	1 Szt.

## PRO COM CAN OPEN EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	33,6 mm	Głębokość (cale)	1,323 inch
Wysokość	74,4 mm	Wysokość (cale)	2,929 inch
Szerokość	35 mm	Szerokość (cale)	1,378 inch
Masa netto	76 g		

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-25 °C...70 °C
----------------------------	----------------

## Informacje ogólne

Ciężar	36 g		
MTTF	Zgodnie ze standardem	SN 29500	
	Czas pracy (godziny), min.	4 082 000 h	
	Temperatura otoczenia	40 °C	
	Współczynnik wypełnienia impulsu	100 %	
Stopień ochrony	IP20		

## Aprobaty

Instytucja (cULusEX)	CULUSEX	Instytut (cULus)	CULUS
Nr certyfikatu (cULus)	E258476	Nr certyfikatu (cULusEX)	E470829

## Klasyfikacje

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cULus)	E258476
Nr certyfikatu (cULusEX)	E470829

## PRO COM CAN OPEN EX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dane techniczne

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja  
zgodności

[Declaration of Conformity](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

[Quick start guide – IOT-GW30: CANopen communication with PROtop](#)

Powiadomienie o zmianie produktu

[PRO COM CAN OPEN Release Notes](#)

Oprogramowanie

[Device description – EDS File](#)

Dokumentacja użytkownika

[Instruction sheet](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)