

PRO COM CAN OPEN EX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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	Communication module
N. d'ordine	2467340000
Tipo	PRO COM CAN OPEN EX
GTIN (EAN)	4050118481822
CPZ	1 Pieza

PRO COM CAN OPEN EX

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

www.weidmueller.com

Technical data

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° Certificato (cULus) E258476

Certificato Nr. (cULusEX) E470829

Dimensioni e pesi

Profondità	33.6 mm
Posizione verticale	74.4 mm
Larghezza	35 mm
Peso netto	76 g

Profondità (pollici)	1.3228 inch
Altezza (pollici)	2.9291 inch
Larghezza (pollici)	1.378 inch

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1df9fee4-69cb-4b0a-a401-554c8cdbf60e

Dati generali

Peso	36 g
Grado di protezione	IP20
MTTF	Secondo la norma SN 29500
	Tempo di funzionamento (ore), min. 4082000 h
	Temperatura ambiente 40 °C
	Duty cycle 100 %

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001604	ETIM 9.0	EC001604
ETIM 10.0	EC001604	ECLASS 14.0	27-24-26-08
ECLASS 15.0	27-24-26-08		