

**PRO COM CAN OPEN EX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Los módulos de comunicación de conector macho de Weidmüller permiten a los componentes individuales intercambiar datos relevantes con la nube. Esto sienta las bases para la optimización selectiva del proceso mediante la monitorización de estado y la capacidad de control remoto; factores que desempeñan un papel decisivo en el aumento de la eficiencia, la calidad, la estabilidad del proceso y la disponibilidad. Los módulos de comunicación están diseñados según el grado de protección IP20, se pueden manejar sin herramientas y se pueden adaptar de forma flexible a distintos protocolos de comunicación personalizables.

**Datos generales para pedido**

Versión	Communication module
Código	<a href="#">2467340000</a>
Tipo	PRO COM CAN OPEN EX
GTIN (EAN)	4050118481822
Cantidad	1 Pieza

## PRO COM CAN OPEN EX

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

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

## Datos técnicos

### Homologaciones

#### Homologaciones



ROHS Conformidad

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

N.º de certificado (cULus) E258476

N.º de certificado (cULusEX) E470829

### Dimensiones y pesos

Profundidad	33.6 mm
Altura	74.4 mm
Anchura	35 mm
Peso neto	76 g

Profundidad (pulgadas)	1.3228 inch
Altura (pulgadas)	2.9291 inch
Anchura (pulgadas)	1.378 inch

### Temperaturas

Temperatura de almacenamiento Temperatura de servicio -25 °C...70 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 1df9fee4-69cb-4b0a-a401-554c8cdbf60e

### Datos generales

Peso 36 g

Tipo de protección IP20

MTTF	De conformidad con la norma	SN 29500
	Tiempo de funcionamiento (horas), mÍn.	4082000 h
	Temperatura ambiente	40 °C
	Ciclo de trabajo	100 %

### Clasificaciones

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		