

PROtop PRO COM CAN OPEN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



Stromversorgungen von Weidmüller bewähren sich seit langem bei der Versorgung elektrotechnischer Baugruppen.

Sie sind damit in rauher industrieller Umgebung, im Kleingewerbe und im Wohnbereich sicher einsetzbar und verfügen über internationale Zulassungen. Weidmüller bietet industriegerechte Stromversorgungen und Zusatzkomponenten an:

- Schaltnetzgeräte
- DC/DC-Wandler
- USV-Steuermodule
- Elektronische Sicherungen

Allgemeine Bestelldaten

Typ	PRO COM CAN OPEN
Best.-Nr.	2467320000
Ausführung	
GTIN (EAN)	4050118482225
VPE	1 Stück

PROtop PRO COM CAN OPEN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	35 mm	Breite (inch)	1,378 inch
Höhe	74,4 mm	Höhe (inch)	2,929 inch
Tiefe	33,6 mm	Tiefe (inch)	1,323 inch
Gewicht	36 g	Nettogewicht	76 g

Temperaturen

Betriebstemperatur, max.	70 °C	Betriebstemperatur, min.	-25 °C
Betriebstemperatur	-25 °C...70 °C	Lagertemperatur	

Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Allgemeine Angaben

Betriebstemperatur	-25 °C...70 °C	Gewicht	36 g
Schutzart	IP20		

Systemdaten

Anschluss	2 x RJ45-Steckverbinder	Feldbusprotokoll	CANopen
Modulart	Aufsteckmodul	Schnittstelle	PROtop Interconnection Interface

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001604	eClass 6.2	27-04-90-04
eClass 9.0	27-24-26-08	eClass 9.1	27-04-07-92

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Software	EDS File
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Declaration of Conformity