

FP ENC AS 178 2C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Obudowy FieldPower® charakteryzują się wysoką odpornością konstrukcji i spełniają najwyższe wymagania dotyczące palności UL - klasy 5 VA.

- Moduł szyny montażowej „TS 35 PT6” i jednostka przyłączeniowa PT6 łatwo łączą się na zatrzask.
- Przegubowe uszczelnienia umożliwiają również stosowanie wstępnie zmontowanych kabli z wtyczką.
- Wersje w wysokiej obudowie umożliwiają montaż urządzeń.

Więcej informacji o uszczelnieniach kabli - patrz akcesoria.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Obudowy, IP65, w stanie zamkniętym
Nr zam.	2659740000
Typ	FP ENC AS 178 2C
GTIN (EAN)	4050118703245
Ilość	1 Szt.

Data sporządzenia 15 kwietnia 2021 07:46:02 CEST

FP ENC AS 178 2C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Głębokość	178 mm	Głębokość (cale)	7,008 inch
Masa netto	2 339,62 g	Szerokość	191 mm
Szerokość (cale)	7,52 inch	Wysokość	191 mm
Wysokość (cale)	7,52 inch		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000214	ETIM 7.0	EC000214
ECLASS 9.0	27-14-24-09	ECLASS 9.1	27-14-24-09
ECLASS 10.0	27-14-24-09	ECLASS 11.0	27-14-24-09

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	FP ENC AS 178 2C
Dokumentacja użytkownika	Quick Guide FieldPower Enclosure Size 2
Broszura/Katalog	Catalogues in PDF-format

FP ENC AS 178 2C

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

Rysunki

www.weidmueller.com

FP ENC ... S 113 2C

