

ADP WF6/WF8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Profily krytů poskytují ochranu před vnějším dopadem na funkční oblasti svorkovnic nebo ve spojení s našimi podpěrami pro celý pás svorek. Poskytují ochranu proti zasažení proudem způsobenému náhodným kontaktem s živými částmi v důsledku provozu nebo závad.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Šroubové svorníkové svorky, Profil krytu, Transparentní, 1000 mm
Číslo objednávky	1780930000
Typ	ADP WF6/WF8
GTIN (EAN)	4032248241248
Množství	1 m

ADP WF6/WF8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	4,1 mm	Hloubka (v palcích)	0,161 inch
Výška	33,5 mm	Výška (v palcích)	1,319 inch
Šířka	1 000 mm	Šířka (v palcích)	39,37 inch
Čistá hmotnost	53,2 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C
--------------------	----------------

Údaje materiálu

Materiál	Polykarbonát	Barevný	Transparentní
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Příchytka	Ano
-------------------	--------------	-----------	-----

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž
-------------------	--------------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	