

WAD 20 GE WSD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Obrázek výrobku**

Výstražné kryty se symbolem blesku poskytují větší bezpečnost pro člověka a stroj. Používají se tam, kde musí být v aplikaci označeno vnější napětí.

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Značení svorek, Rozteč v mm (P): 18.00, Tištěné znaky: Symboly, Žlutá
Objednávací číslo	9512260000
Typ	WAD 20 GE WSD
GTIN (EAN)	4008190403942
Množství	10 ks

WAD 20 GE WSD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	13,43 mm	Hloubka (v palcích)	0,529 inch
Výška	48,5 mm	Výška (v palcích)	1,909 inch
Šířka	18 mm	Šířka (v palcích)	0,709 inch
Čistá hmotnost	2,323 g		

Teploty

Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	100 °C
-------------------------------	--------	-------------------------------	--------

Specifikace systému

Verze	Pro svorky
-------	------------

Údaje materiálu

Materiál	PA 66	Barevný	Žlutá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ upevnění	Příchytka
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

Rozměry

Rozteč v mm (P)	18 mm
-----------------	-------

Všeobecně

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

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Osvědčení

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

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – 32165_WAD_20_GE_DXF.dxf CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	