

**VGM40/1-SS68 20-32 BG****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Podobné ilustraci**

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norm VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Objednací číslo	<a href="#">1205920000</a>
Typ	VGM40/1-SS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248987825
Množství	10 ks

## VGM40/1-SS68 20-32 BG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Délka	82 mm	Délka (v palcích)	3,228 inch
Čistá hmotnost	323,6 g		

## Teploty

Mezní teplota	-40 °C ... 130 °C
---------------	-------------------

## Všeobecné informace

Délka závitu	8 mm	Kabelové vývodky	M 40
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Standardy	EN 45545-2:2013	Stupeň krytí	IP68 - 15 bar
Těsnicí O-kroužek	Silikon	Velikost AF	45 mm
Vnější závít	M 40		

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01

## Osvědčení

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

## Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogy	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brožury	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>