

**VGM40-MS68 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 norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	<a href="#">1193620000</a>
Typ	VGM40-MS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248976577
Množství	10 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Délka	43 mm	Délka (v palcích)	1.6929 inch
Čistá hmotnost	170 g		

## Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 130 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

## Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	32 mm	Vnější průměr kabelu, min.	20 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Stupeň krytí s GWDR	IP68
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Rozsah provozní teploty, max.	130 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Halogen	bez obsahu halogenů
Standardy	EN 45545-2:2013	AF velikost 1	45 mm
Velikost AF	45 mm	Stupeň krytí	IP68 - 15 bar
Kabelová průchodka	M 40	Základní materiál	Mosaz poniklovaná
Vnější závit	M 40	Délka závitu	8 mm

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		