

## VGM32-MS68 EMC 15-25SET

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Podobné ilustraci



Zvyšující se citlivost elektronických součástí a zvyšující se frekvence elektromagnetického rušení vyžadují, aby kabelové průchodky hrály důležitou roli v konceptu stínění systému. Tento typ kabelových průchodek EMC je vyroben pro stínění proti rušivým frekvencím s připojením stínění 360°. Ručně vkládané těsnění poskytuje vynikající držení a odlehčení tahu kabelu, navíc kabelová průchodka splňuje mechanické požadavky normy EN 62444. Díky patentované konstrukci bude možná velmi snadná a rychlá montáž.

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Příslušenství
Objednací číslo	<a href="#">1463730000</a>
Typ	VGM32-MS68 EMC 15-25SET
GTIN (EAN)	4050118269888
Množství	1 ks

## VGM32-MS68 EMC 15-25SET

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Délka	66,5 mm	Délka (v palcích)	2,618 inch
Čistá hmotnost	152 g		

## Teploty

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

## Všeobecné informace

Délka závitu	34 mm	Kabelové vývodky	M 32, EMV
Materiál	Mosaz poniklovaná	Standardy	EN 45545-2:2013
Stupeň krytí	IP68 - 15 bar	Těsnicí O-kroužek	NBR
Velikost AF	36 mm	Vnější závit	M 32

## 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

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

## 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>