

**VG M16 EMV-4 MS 5-10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Bildliknande**

## Produktabbildung

EMC-förskruvningar för att avskärma störfrekvenser med en skärmdämpning på upp till 100dB. Kontaktering av kabelskärmen med hjälp av en ändlös fjäderring.

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	VG EMC GEN 4 (EMC kabelförskruvning med anslutningsbur), kabelförskruvning, Rak, M 16, 6, OD min. 5 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Art.nr.	<a href="#">2435140000</a>
Typ	VG M16 EMV-4 MS 5-10
GTIN (EAN)	4050118446890
Förp.	50 Stück

## VG M16 EMV-4 MS 5-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Höjd	33 mm	Bygghöjd (tum)	1,299 inch
Längd	39 mm	Bygglängd (tum)	1,535 inch
Nettovikt	0,03 g		

## Temperaturer

Drifttemperatur	-40 °C...100 °C
-----------------	-----------------

## Allmänna uppgifter

Förskruvningar	Metrisk, M 16	Gänga (yttre)	M 16
Gängningslängd	6 mm	Gängstigning	1,5 mm
Halogener	Ja	Kabeldiameter utsidan max.	10 mm
Kabeldiameter utsidan min.	5 mm	Material	Mässing, förnicklad
Nyckelbredd	20 mm	Nyckelbredd 1	20 mm
Nyckelbredd 2	20 mm	O-Ring	NBR
Plintinsats	Polyamid	Skyddsklass	IP66, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Skärmdiameter max.	8 mm	Skärmdiameter min.	3,5 mm
Tätning	NBR	Tätningsinsats	CR
Temperaturområde för användning max.	100 °C	Temperaturområde för användning min.	-40 °C
Vridmoment kupolmutter, max.	6,5 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	5,5 Nm
Vridmoment muffar, max.	6,5 Nm	Vridmoment muffar, min.	5,5 Nm
Åtdragningsmoment	4 Nm		

## Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning (GERMLLOYD)	E-14047	Certifikatnummer för kabelförskruvning (UL)	E199260
Certifikatnummer för kabelförskruvning (cULus)	E199260	DEF   Villkor för godkännande	DNV, UL, cULus

## Klassificeringar

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

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

## VG M16 EMV-4 MS 5-10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tekniska data

### Nedladdningar

Godkännande/Certifikat/Dokument om överensstämmelse	<a href="#">EU Declaration of Conformity - EMC brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608 004ISS00</a>
---	--

Teknikuppgifter Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
----------------------	---------------------------------

Kataloger	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

Broschyrer	
------------	--

## VG M16 EMV-4 MS 5-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

## Mässingmuttrar till EMV



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

## Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU EMV M16	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">1777620000</a>	SKMU MS EMV (kontramutter i mässing – EMC), Kontramutter, M 16,
GTIN (EAN)	4032248157891	3.6 mm, Mässing, förnicklad
Förp.	100 Stück	