

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 fjädering.

Allmänna beställningsdata

Utförande	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.	2435 140000
Typ	VG M16 EMV-4 MS 5-10
GTIN (EAN)	4050118446890
Förp.	50 items

VG M16 EMV-4 MS 5-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	33 mm	Bygghöjd (tum)	1.2992 inch
Längd	39 mm	Bygglängd (tum)	1.5354 inch
Nettovikt	26.79 g		

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Allmänna uppgifter

Kabeldiameter utsidan max.	10 mm	Kabeldiameter utsidan min.	5 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Åtdragningsmoment	4 Nm	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.5 mm
Halogener	Ja	Skärmdiameter max.	8.00 mm
Skärmdiameter min.	3.50 mm	Nyckelbredd 1	20 mm
Nyckelbredd 2	20 mm	Nyckelbredd	20 mm
Skyddsklass	IP66, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelförskruvning	Metrisk, M 16
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätning	CR
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	M 16
Gängningslängd	6 mm	Vridmoment kupolmutter, max.	6.50 Nm
Skyddsklass (UL)	Type 4X	Vridmoment muffar, max.	6.50 Nm
Vridmoment muffar, min.	5.50 Nm	Vridmoment kupolmutter, min.	5.50 Nm
Plintinsats	Polyamid		

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 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		

VG M16 EMV-4 MS 5-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Mässingmuttrar till EMV



Kabelförskruvningsportföljen avrundas med ett stort antal tillbehör.

Allmänna beställningsdata

Typ	SKMU EMV M16	Utförande
Art.nr.	1777620000	SKMU MS EMV (kontramutter i mässing – EMC), Kontramutter, M 16,
GTIN (EAN)	4032248157891	3.6 mm, Mässing, förnicklad
Förp.	100 ST	