

VG M20 EMV-4/15 MS 6-12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 20, 15, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mässing, förnicklad
Art.nr.	2766310000
Typ	VG M20 EMV-4/15 MS 6-12
GTIN (EAN)	4064675027072
Förp.	50 items
Leveransstatus	Avanmäld

VG M20 EMV-4/15 MS 6-12

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Höjd	23 mm	Bygghöjd (tum)	0.9055 inch
Nettovikt	37 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.	12 mm	Kabeldiameter utsidan min.	6 mm
Skyddsklass med GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Temperaturområde för användning max.	100 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Gängstigning	1.5 mm
Halogener	Ja	Anslutningsområde, dragavlastning, max.	10 mm
Anslutningsområde, dragavlastning, min.	4.5 mm	Nyckelbredd 1	22 mm
Nyckelbredd 2	22 mm	Nyckelbredd	22 mm
Skyddsklass	IP66, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelförskruvning	Metrisk, M 20
Grundläggande material	Mässing, förnicklad	Tätningssats	CR
Tätning	NBR	Gänga (yttre)	M 20
Gängningslängd	15 mm	Skyddsklass (UL)	Type 4X

Certifikatnummer kabelförskruvning

Certifikatnummer för kabelförskruvning (GERMLLOYD)	E-14047	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		