

VGM40-MS68 20-32 BG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bildliknande

Förutom det omfattande sortimentet av kapslingar erbjuder Weidmüller en rad kabelförskruvningar för de mest skiftande användningsändamål.

Kabelförskruvningarna i mässing, plast och rostfritt stål uppfyller de varierande IP-kapslingsklasserna, för att passa alla industriella kapslingar.

Beroende på kabelförskruvningarnas serie och användningsområde är kabelförskruvningarna godkända och testade enligt VDE, UL, UR, cULus, DNV GL eller EN 45545.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Mångpoliga kontakdon, Tillbehör, kabelförskruvning, Mässing, förnicklad
Art.nr.	1193620000
Typ	VGM40-MS68 20-32 BG
GTIN (EAN)	4032248976577
Förp.	10 items

VGM40-MS68 20-32 BG

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

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Längd	43 mm	Bygglängd (tum)	1.6929 inch
Nettovikt	170 g		

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -40 °C ... 130 °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.	32 mm	Kabeldiameter utsidan min.	20 mm
O-Ring	NBR	Skyddsklass med GWDR	IP68
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Temperaturområde för användning max.	130 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Halogener	halogenfri
Normer	EN 45545-2:2013	Nyckelbredd 1	45 mm
Nyckelbredd	45 mm	Skyddsklass	IP68 - 15 bar
Kabelförskruvning	M 40	Grundläggande material	Mässing, förnicklad
Gänga (yttre)	M 40	Gängningslängd	8 mm

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		