

**VG K (standardowa dławnica kablowa z tworzywa sztucznego)  
VG M20-K67 6-12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Szeroki zakres akcesoriów do skrzynek FieldPower®.  
Uszczelnienia kabli, złącza wtykowe, elementy blokad i zamków oraz wiele innych.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	VG M20-K67 6-12
Nr zam.	<a href="#">1909690000</a>
Wykonanie	VG K (standardowa dławnica kablowa z tworzywa sztucznego), Dławnica kablowa, M 20, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, poliamid 6
GTIN (EAN)	4032248536610
J. op.	50 Szt.

**VG K (standardowa dławnica kablowa z tworzywa sztucznego)**  
**VG M20-K67 6-12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Długość	39,5 mm	Długość (cale)	1,555 inch
Masa netto	9,96 g		

## Temperatury

Temperatura pracy, max.	80 °C	Temperatura pracy, min.	-20 °C
zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C	zakres temperatur roboczych, min.	-20 °C

## Klasyfikacje

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000441
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-91-09
eClass 6.2	27-14-91-09	eClass 7.1	27-14-91-09
eClass 8.1	27-14-91-09	eClass 9.0	27-14-44-32
eClass 9.1	27-14-44-32		

## certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

## Pobieranie

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN.WSCAD</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>