

VG 16 HQ K68 11.5-15.5

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

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich



Ergänzend zu dem umfangreichen Sortiment an Gehäusen, bietet Weidmüller eine Vielfalt an Kabelverschraubungen für unterschiedlichste Anwendungszwecke an.

Die Kabelverschraubungen aus Messing, Kunststoff und Edelstahl erfüllen passend zu jedem Industriegehäusen die unterschiedlichsten IP Schutzklassen.

Je nach Verschraubungsreihe und Anwendungsgebiet sind die Kabelverschraubungen nach VDE, UL, UR, cULus, DNV GL oder EN 45545 zugelassen und geprüft.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kabelverschraubung, Polycarbonat
Best.-Nr.	1016080000
Typ	VG 16 HQ K68 11.5-15.5
GTIN (EAN)	4032248725533
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 20. Februar 2023 15:13:14 MEZ

VG 16 HQ K68 11.5-15.5

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 11 g

Temperaturen

Grenztemperatur -20 °C ... 100 °C

Allgemeine Angaben

Gewinde (außen)	PG 16	Schlüsselweite	27 mm
Schutzart	IP68	Verschraubung	PG 16
Werkstoff	Polycarbonat		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	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

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	WSCAD
Produktänderungsmitteilung	20210205 Technical change to HQ Cable Glands 20210205 Technische Änderung zu HQ Kabelverschraubung
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN