

Zubehör VG16 HQ K68 11,5-15,5SH

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



Mit blueglobe® hat Weidmüller eine Kabelverschraubung aus dem Hause Pflitsch in das Portfolio aufgenommen, die durch Sicherheit und Funktionalität überzeugt. Großer Dichtbereich von 1,5 bis 77 mm durch herausnehmbare Inlets mit nur 11 Kabelverschraubungen, hohe Dichtigkeit, sehr gute Zugentlastung und ein nutgeführter, vorgelagerter O-Ring, das sind die Merkmale der blueglobe® Kabelverschraubung, die Weidmüller in Messing und Edelstahl anbietet. Kernstück der blueglobe® - Kabelverschraubung ist der kugelförmige Dichteinsatz, der das Kabel großflächig und weich quetscht. Eine einschneidende Kerbwirkung wie bei Lamellensystemen üblich wird somit dauerhaft vermieden.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	VG16 HQ K68 11,5-15,5SH
Best.-Nr.	1045540000
Ausführung	Schwere Steckverbinder, Zubehör, Kabelverschraubung, Polyamid 6
GTIN (EAN)	4032248779444
VPE	1 Stück

Zubehör VG16 HQ K68 11,5-15,5SH

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

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 5,56 g

Temperaturen

Grenztemperatur -40 °C ... 130 °C

Allgemeine Daten

Anzugsdrehmoment, max.	6 Nm	Baugröße	HQ
Gewinde (innen)	PG 16	Kabeldurchmesser, max.	15,5 mm
Kabeldurchmesser, min.	11,5 mm	Material Dichtung	TPE
Schlüsselweite	30 mm	Schutzart	IP68
Verschraubung	PG 16	Werkstoff	Polyamid 6

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000441	UNSPSC	30-21-18-01
eClass 6.2	27-14-34-19	eClass 7.1	27-44-05-15
eClass 8.1	27-44-05-15	eClass 9.0	27-14-44-32
eClass 9.1	27-14-44-32		

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN CAT 5 ENCL 17/18 EN FL FIELDWIRING EN
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD
Engineering-Daten	STEP