

**VG16 HQ K68 11,5-15,5SH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULus, DNV GL ou EN 45545.

**Informations générales de commande**

Version	Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Raccord à vis, Polycarbonate
Référence	<a href="#">1045540000</a>
Type	VG16 HQ K68 11,5-15,5SH
GTIN (EAN)	4032248779444
Qté.	1 pièce(s)

**VG16 HQ K68 11,5-15,5SH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 5,56 g

**Températures**

Température limite -20 °C ... 100 °C

**Classifications**

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

**Caractéristiques générales**

Degré de protection	IP68	Filetage (extérieur)	PG 16
Matériau	Polycarbonate	Presse-étoupes	PG 16
Taille de clé	30 mm		

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Notification de modification produit	<a href="#">20210205 Technical change to HQ Cable Glands</a> <a href="#">20210205 Technische Änderung zu HQ Kabelverschraubung</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>