

**Příslušenství  
VG 16 HQ K68 9-13**

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



S blueglobe® společnost Weidmüller do svého portfolia začlenila kabelovou průchodku od společnosti Pflitsch, která je přesvědčivá svou spolehlivostí i funkcí. Široký rozsah těsnění od 1,5 do 77 mm díky odstranitelným vstupům s pouhými 11 průchodkami, velice efektivní těsnění, skvělé odlehčení tahu a kroužek vedený drážkou proti směru – to jsou vlastnosti kabelové průchodky blueglobe®, kterou společnost Weidmüller nabízí v mosazi a v nerezové oceli. Srdcem kabelové průchodky blueglobe® je sférická těsnicí vložka, která jemně tlačí na kabel na velké ploše. To trvale zamezuje ostrému zářezu, který je u lamelových systémů běžný.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	VG 16 HQ K68 9-13
Objednací číslo	<a href="#">1016070000</a>
Verze	Zátěžové konektory, Příslušenství, Kabelové těsnění, Polyamid 6
GTIN (EAN)	4032248725526
Mnž.	1 ks

## Příslušenství VG 16 HQ K68 9-13

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

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

Čistá hmotnost 13 g

### Teploty

Mezní teplota -40 °C ... 130 °C

### Design

Skupina produktů	Příslušenství	Typ produktu	Kabelové těsnění
Průměr kabelu, max.	13 mm	Velikost AF	27 mm

### General data

Velikost	HQ	Stupeň krytí	IP68
----------	----	--------------	------

### Material

Materiál Polyamid 6

### Všeobecné údaje

Kabelové vývodky	PG 16	Materiál	Polyamid 6
Průměr kabelu, max.	13 mm	Průměr kabelu, min.	9 mm
Stupeň krytí	IP68	Těsnicí materiál	TPE
Utahovací moment, max.	6 Nm	Velikost	HQ
Velikost AF	27 mm	Vnitřní závit	PG 16

### Klasifikace

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 9.1	27-14-44-32
eClass 9.0	27-14-44-32		

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Soubory ke stažení

Brožura/Katalog [CAT 3 HDC 17/18 EN](#)  
[CAT 5 ENCL 17/18 EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

Technické údaje [EPLAN, WSCAD](#)

Technické údaje [STEP](#)