

VG 36-SS 68 KB 22-32**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VG S (standardní nerezová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 36, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Objednací číslo	1009810000
Typ	VG 36-SS 68 KB 22-32
GTIN (EAN)	4032248714636
Množství	15 ks

VG 36-SS 68 KB 22-32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Výška	46 mm	Výška (v palcích)	1,811 inch
Délka	55 mm	Délka (v palcích)	2,165 inch
Čistá hmotnost	238 g		

Teploty

Provozní teplota	-40 °C...100 °C
------------------	-----------------

Všeobecné informace

AF velikost 1	50 mm	AF velikost 2	50 mm
Délka závitu	9 mm	Halogen	Ano
Kabelové vývodky	PG, PG 36	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1,59 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Těsnicí O-kroužek	NBR
Těsnění	CR	Těsnění	NBR
Utahovací moment	20 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	21 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	19 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	43 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	41 Nm	Velikost AF	50 mm
Vnější průměr kabelu, max.	32 mm	Vnější průměr kabelu, min.	22 mm
Vnější závit	PG 36		

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-14-08-01

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [EU Declaration of Conformity - Standard stainless steel cable gland made from 1.405 \(303\) stainless steel - DoC DE PS2480 2 10608 001ISS00](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury

VG 36-SS 68 KB 22-32

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Ploché neoprénové těsnění – GWDR NP



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR PG36-NP	Verze
Objednací číslo	6719610000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352875	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 36, Neopren
Množství	20 ks	

Mosazné pojistné matice, poniklované



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SKMU PG36-MS	Verze
Objednací číslo	6719220000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, PG 36, 5 mm,
GTIN (EAN)	4008190352479	Mosaz poniklovaná
Množství	50 ks	

VG 36-SS 68 KB 22-32**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****Ploché polyethylenové těsnění – GWDR PO**

Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o zálepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR PG36-PO	Verze
Objednací číslo	6719510000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na
GTIN (EAN)	4008190352776	obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 36, Polyetylén
Množství	50 ks	