

**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 K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 25, 10 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	<a href="#">1772310000</a>
Typ	VG M25 - K 68
GTIN (EAN)	4032248129973
Množství	25 items

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Výška	37 mm	Výška (v palcích)	1.4567 inch
Délka	47 mm	Délka (v palcích)	1.8504 inch
Čistá hmotnost	22.1 g		

### Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

### Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	18 mm	Vnější průměr kabelu, min.	13 mm
Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Utahovací moment	3.5 Nm
Silikon	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1.5 mm	Halogen	Ano
Standardy	EN/IEC 62444	AF velikost 1	33 mm
Velikost AF	33 mm	Stupeň krytí	IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Kabelová průchodka	metrické	Základní materiál	Polyamid 6
Těsnění	CR	Vnější závit	M 25
Délka závitu	10 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	6.00 Nm
Utahovací moment pojistné matice, min.	3.00 Nm	Stupeň krytí (UL)	Type 4X
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	4.00 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	3.00 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	5.00 Nm	Utahovací moment pojistné matice, max.	4.00 Nm

### Číslo certifikátů, kabelová průchodka

Číslo certifikátu, kabelová průchodka (UL)	E-199260 - BM 15	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (cULus)	E-199260 - BM 15
DEF   Podmínky osvědčení	DNV, UL, cULus		

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

**Příslušenství****Plastové pojistné matice, šedé**

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 M25 - K GR	Verze
Číslo	<a href="#">1772470000</a>	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, M 25, 6 mm,
objednávky		Polyamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4032248130214	
Množství	100 ST	

**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 M25-NP	Verze
Číslo	<a href="#">1736250000</a>	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
objednávky		obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 25, Neopren
GTIN (EAN)	4008190956042	
Množství	100 ST	

**Ploché polyetylenové těsnění – GWDR PO**

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.

## Příslušenství

### Všeobecné objednací údaje

Typ	GWDR M25-PO	Verze
Číslo objednávky	<a href="#">1777950000</a>	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 25, Polyetylén
GTIN (EAN)	4032248158218	
Množství	50 ST	