

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, PG 21, 11 mm, OD min. 13 - OD max. 18 mm, Polyamid 6
Číslo objednávky	1909810000
Typ	VG PG21-K67
GTIN (EAN)	4032248536733
Množství	25 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	37 mm	Výška (v palcích)	1.4567 inch
Délka	48 mm	Délka (v palcích)	1.8898 inch
Čistá hmotnost	21.44 g		

Teploty

Provozní teplota -20 °C...80 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici 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
Utahovací moment	8 Nm	Sílikon	Ne
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-20 °C	Stoupání závitu	1.59 mm
Halogen	Ne	AF velikost 1	33 mm
Stupeň krytí	IP67	Kabelová průchodka	PG
Základní materiál	Polyamid 6	Těsnění	NBR
Vnější závit	PG 21	Délka závitu	11 mm
Utahovací moment uzavřené matice, max.	6.00 Nm	Utahovací moment pojistné matice, min.	3.00 Nm
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

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 PG21-K GR	Verze
Číslo objednávky	1698220000	SKMU PA (plastová pojistná matice), Pojistná matice, PG 21, 7 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
GTIN (EAN)	4008190884758	
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 PG21-NP	Verze
Číslo objednávky	1719590000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 21, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352851	
Množství	100 ST	

Ploché polyethylenové 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 PG21-PO	Verze
Číslo objednávky	1719490000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 21, Polyetylén
GTIN (EAN)	4008190352752	
Množství	100 ST	