

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 MS (standardní mosazná kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, PG 11, 6 mm, OD min. 5 - OD max. 10 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1569080000
Typ	VG 11-MS68
GTIN (EAN)	4008190088231
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	26 mm	Výška (v palcích)	1.0236 inch
Délka	32 mm	Délka (v palcích)	1.2598 inch
Čistá hmotnost	25.64 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	10 mm	Vnější průměr kabelu, min.	5 mm
Těsnicí O-kroužek	NBR	Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K
Utahovací moment	5 Nm	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.41 mm
Halogen	Ano	AF velikost 1	20 mm
AF velikost 2	20 mm	Velikost AF	20 mm
Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), IP69K	Kabelová průchodka	PG, PG 11
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Těsnění	CR
Těsnění	NBR	Vnější závit	PG 11
Délka závitu	6 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	7.50 Nm
Stupeň krytí (UL)	Type 4X	Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	5.50 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	4.50 Nm	Utahovací moment uzavřené matice, min.	6.50 Nm
Upínací vložka	Polyamid		

Čísla certifikátů, kabelová průchodka

Číslo certifikátu, kabelová průchodka (GERMLLOYD)	E-14047	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (UL)	E-199260
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (cULus)	E-199260	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

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-14-08-01

Příslušenství

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 PG 11-MS	Verze
Číslo	1694090000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, PG 11, 3 mm,
objednávky		Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190872250	
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 PG 11-NP	Verze
Číslo	1719560000	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na
objednávky		obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 11, Neopren
GTIN (EAN)	4008190352820	
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 PG 11-PO	Verze
Číslo objednávky	1719460000	GWDR PO (ploché těsnění - polyetylen), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, PG 11, Polyetylén
GTIN (EAN)	4008190352714	
Množství	100 ST	