

Podobné ilustraci



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

Verze	VPK EX 7J (Ex záslepky, plastické, 7J), Nulovací zástrčka, zavřená, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	2066720000
Typ	VP M16 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415438
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	16.3 mm	Výška (v palcích)	0.6417 inch
Délka	16.3 mm	Délka (v palcích)	0.6417 inch
Průměr	16 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	11 mm	Čistá hmotnost	2.3 g

Teploty

Provozní teplota -60 °C...70 °C

Shoda produktu s prostředím

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

Technické údaje

Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
--------------	--

Technické údaje

Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
--------------	--

Všeobecné informace

Těsnicí O-kroužek	Silikon	Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Silikon	Ano	Klasifikace hořlavosti UL 94	HB
Rozsah provozní teploty, max.	70 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-60 °C
Stoupání závitu	1.5 mm	Halogen	Ne
Standardy	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31	Odolnost proti nárazu	7 joulů v souladu s IEC 60079-0
AF velikost 1	19 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Základní materiál	Polyamid 6	Průměr těsnění	16.00 mm
Těsnění	Silikon	Vnější závít	M 16
Délka závitu	12 mm	Utahovací moment pojistné matice, min.	1.30 Nm
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	1.50 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	1.50 Nm
Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e	Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci
Utahovací moment pojistné matice, max.	1.50 Nm		

Technické údaje**Čísla certifikátů, kabelová průchodka**

Identifikace	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
Číslo certifikátu, kabelová průchodka (INMETRO)	TAE00003WV	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X
DEF Podmínky osvědčení	ATEX, IECEX		

Technické údaje

Barevný	Uhlově černá	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
---------	--------------	--------------	---

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

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 M16 MS	Verze
Číslo objednávky	1736990000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 16, 2.8 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956462	
Množství	100 ST	