

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, zavřené, M 32, 15 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	2066750000
Typ	VP M32 EX SI 7J
GTIN (EAN)	4050118415445
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	22.8 mm	Výška (v palcích)	0.8976 inch
Délka	22.8 mm	Délka (v palcích)	0.8976 inch
Průměr	32 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	14 mm	Čistá hmotnost	11.87 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%

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	36 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Základní materiál	Polyamid 6	Průměr těsnění	32.00 mm
Těsnění	Silikon	Vnější závit	M 32
Délka závitu	15 mm	Utahovací moment pojistné matice, min.	3.80 Nm
Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max.	4.00 Nm	Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min.	4.00 Nm
Typ ochrany proti výbuchu	Vylepšená bezpečnost Ex e	Pokyny k instalaci	Viz návod k instalaci
Utahovací moment pojistné matice, max.	4.00 Nm		

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		

Klasifikace

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

Technické údaje

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 M32 MS	Verze
Číslo objednávky	1737020000	SKMU MS (mosazná pojistná matice), Pojistná matice, M 32, 4 mm, Mosaz poniklovaná
GTIN (EAN)	4008190956493	
Množství	100 ST	