

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	VPMS (záslepka v mosazi), Nulovací zástrčka, zavřené, M 16, 5 mm, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	1777730000
Typ	VP M16-MS65
GTIN (EAN)	4032248158003
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	8 mm	Výška (v palcích)	0.315 inch
Délka	8 mm	Délka (v palcích)	0.315 inch
Průměr	18 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	4 mm	Čistá hmotnost	4.4 g

Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Technické údaje

Stupeň krytí IP68 - 5 bar (30 min.)

Technické údaje

Stupeň krytí IP68 - 5 bar (30 min.)

Všeobecné informace

Průměr hlavice	18.00 mm	Těsnicí O-kroužek	NBR
Silikon	Ne	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	Ne	Stupeň krytí	IP68 - 5 bar (30 min.)
Kabelová průchodka	metrické	Základní materiál	Mosaz poniklovaná
Průměr těsnění	16.00 mm	Těsnění	NBR
Vnější závit	M 16	Délka závitu	5 mm

Technické údaje

Barevný Stříbrná Stupeň krytí 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		

Nákresy

