

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, PG 7, 5 mm, Mosaz poniklovaná
Číslo objednávky	0521600000
Typ	VP 7-MS65
GTIN (EAN)	4008190011871
Množství	100 items
Stav objednávky	Přerušeno
K dispozici do	2024-08-31T00:00:00+02:00
Alternativní výrobek	VP 7-K54

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Výška	7.5 mm	Výška (v palcích)	0.2953 inch
Délka	7.5 mm	Délka (v palcích)	0.2953 inch
Průměr	15 mm	Tloušťka stěny, min.	0.5 mm
Tloušťka stěny, max.	4 mm	Čistá hmotnost	3.28 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	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Všeobecné informace

Průměr hlavice	15.00 mm	Těsnicí O-kroužek	NBR
Silikon	Ne	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Halogen	Ne
Stupeň krytí	IP68 - 5 bar (30 min.)	Kabelová průchodka	PG
Základní materiál	Mosaz poniklovaná	Průměr těsnění	12.50 mm
Těsnění	NBR	Vnější závit	PG 7
Délka závitu	5 mm		

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

