

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	GWDR NP (ploché těsnění – neopren), Automatický nástroj na obnažování vodičů a nalisování koncovek, M 32, Neopren
Číslo objednávky	1736260000
Typ	GWDR M32-NP
GTIN (EAN)	4008 190956059
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

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

Rozměry a hmotnosti

Výška	1.5 mm	Výška (v palcích)	0.0591 inch
Čistá hmotnost	1.36 g		

Teploty

Provozní teplota	-40 °C... 100 °C
------------------	------------------

Shoda produktu s prostředím

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

Všeobecné informace

Silikon	Ne	Počet vodičů	1
Vnější průměr	42 mm	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	Stoupání závitu	1.5 mm
Halogen	Ano	Tloušťka	1.50 mm
Kabelová průchodka	M 32	Základní materiál	Neoprén
Průměr těsnění	42.00 mm	Těsnění	Neoprén
Vnější závit	M 32	Vnitřní závit	M 32
Vnitřní průměr D2	32.00 mm		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

Nákresy

