

Podobné ilustraci

Kromě rozsáhlé palety krytů nabízí společnost Weidmüller řadu kabelových průchodek pro širokou škálu aplikací. Kabelové průchodky z mosazi, plastu a nerezové oceli splňují nejrůznější třídy ochrany IP, aby byly vhodné pro jakýkoliv průmyslový kryt.

V závislosti na řadě kabelových průchodek a jejich použití jsou kabelové průchodky schváleny a testovány podle norem VDE, UL, UR, cULus, DNV GL nebo EN 45545.

Všeobecné objednací údaje

Verze	VG K (standardní plastová kabelová průchodka), Kabelové těsnění, rovný, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.), Polyamid 6
Číslo objednávky	2811470000
Typ	VG M20 - K 68
GTIN (EAN)	4064675292227
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	31 mm	Výška (v palcích)	1.2205 inch
Délka	41 mm	Délka (v palcích)	1.6142 inch
Čistá hmotnost	12.69 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...100 °C

Shoda produktu s prostředím

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

Všeobecné informace

Vnější průměr kabelu, max.	14 mm	Vnější průměr kabelu, min.	10 mm
Stupeň krytí s GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)	Utahovací moment	3.5 Nm
Silikon	Ne	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1.5 mm	Halogen	Ano
Standardy	EN/IEC 62444	AF velikost 1	27 mm
Velikost AF	27 mm	Stupeň krytí	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30 min.)
Kabelová průchodka	M 20	Základní materiál	Polyamid 6
Těsnění	CR	Těsnění	CR
Vnější závit	M 20	Vnitřní závit	without
Délka závitu	10 mm	Utahovací moment uzavřené matice, max.	4.50 Nm
Utahovací moment pojistné matice, min. 3.00 Nm		Poznámka: třída ochrany	IP 66 aplikace jsou možné pouze s těsnícím kroužkem pro šroubové spoje. Bez těsnícího kroužku pro šroubové spoje je možné pouze IP 54.
Utahovací moment připojovacího adaptéru, max.	4.00 Nm	Utahovací moment připojovacího adaptéru, min.	3.00 Nm
Utahovací moment uzavřené matice, min.	3.50 Nm	Utahovací moment pojistné matice, max.	4.00 Nm

Čísla certifikátů, kabelová průchodka

Číslo certifikátu, kabelová průchodka (UL)	E-199260 - BM 13	Číslo certifikátu, kabelová průchodka (cULus)	E-199260 - BM 13
DEF Podmínky osvědčení	DNV, UL, cULus		

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		