

PP98C746

laserové ukazovátko • Bod

Laserové ukazovátko, Ø11mm 42dlouhé, Bod, Laserová dioda, červené světlo, 635nm, 24V DC, Kabely, IP40, Mosaz chromovaný, Ohnisko 200mm

Včetně Matice



Elektrické vlastnosti

Provedení elektrické přípojky	Kabely
Provozní napětí (DC)	24 V

Mechanické vlastnosti

Průměr	11 mm
Skladovací teplota	-10 - 40 °C
Délka	41,5 mm
Povrch	chromovaný
Druh krytí (IP)	IP40
Materiál krytu	Hliník
Okolní teplota	-10 - 40 °C

Optické vlastnosti

Třída laseru	Třída 1
Druh světla	Laserová dioda, červené světlo
Tvar světelného paprsku	Bod
Vlnová délka snímače	635 nm
zaměření	200 mm

Klasifikace

ETIM 8	EC000641 Měřicí laser
--------	-----------------------

Další

Skupina produktů IPF	163 Laser (různé)
Rozměry balení	160 x 99 x 60 mm
Hrubá váha	97 g
Číslo zboží	90319000
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

**Montáž**

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!

**Likvidace**

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG:
40951076

Bezpečnostní pokyny

- / Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.
- / Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.