

PP98F001

laserové ukazovátko • Linka

Laserové ukazovátko, M18x1 92dlouhé, Linka, 90°, Laserová dioda, červené světlo, 638nm, 5-30V DC, Konektor M12, IP67, Mosaz chromovaný, Ohnisko 1000mm

Včetně 2x Matice



Elektrické vlastnosti

Provedení elektrické přípojky	Konektor M12
Zpoždění připravenosti	2000ms
Výkon laseru	15mW
Proudová zatížitelnost	0,4A
Chráněné proti přepólování	Ano
Provozní napětí (DC)	5 - 30V

Mechanické vlastnosti

Průměr	20mm
Délka závitu	31mm
Stoupání závitu	1mm
Skladovací teplota	-40 - 85°C
Délka	92mm
Povrch	chromovaný
Druh krytí (IP)	IP67
Materiál krytu	Hliník
Rozměr závitu	M18
Okolní teplota	-10 - 50°C

Optické vlastnosti

Třída laseru	Třída 1M
Druh světla	Laserová dioda, červené světlo
Tvar světelného paprsku	Linka
Vlnová délka snímače	638nm
Úhel otvoru	90°

Ostatní vlastnosti

Teplotní drift vlnové délky	0,25nm/K
Okolní teplota	-10 - 50°C

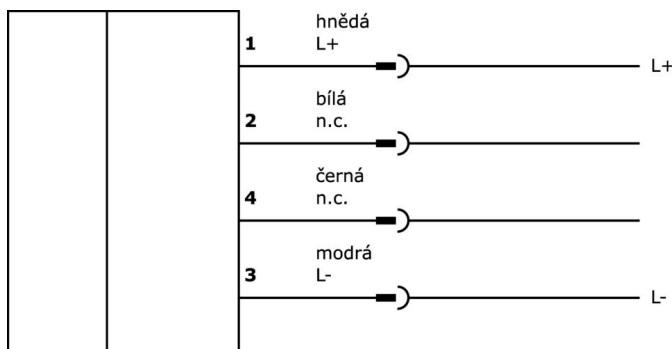
Klasifikace

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

Další

Skupina produktů IPF	163 Laser (různé)
Rozměry balení	160 x 99 x 60 mm
Hrubá váha	141 g
Číslo zboží	90319000
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Montáž



Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!

Likvidace



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.

Vhodné příslušenství k připojení a montáži najdete na naší domovské stránce: www.ipf.de.

Rozměrový výkres

