

popis produktu

M12/M12, spojka (D-kódování)

IE M12 průchodka rozvaděčem verze PRO v krytí IP65 připravený na M12 konektor (D-kódovaný) na obou stranách v krytí IP65, 1 balení = 5 kusů



vhodné k použití

M12/M12, spojka a průchodka pro rozvaděč (D-kódování)

Rozhraní

Provedení elektrického připojení

- pro síťové komponenty nebo koncová zařízení

2 x M12, zásuvka (D-kódování)

Provedení elektrického připojení / FastConnect

Ne

Mechanické údaje

materiál / krytu

kov

provedení blokování

šroubový spoj

kódování konektoru / kruhového konektoru M12

D

konstrukce, rozměry a hmotnost

druh kabelového vývodu

vývod kabelu pod úhlem 180°

šířka

35,6 mm

výška

22,6 mm

hloubka

44,5 mm

hmotnost netto

36 g

Okolní podmínky

- okolní teplota / během provozu
- okolní teplota / během skladování
- okolní teplota / během přepravy

-5 ... +60 °C

-5 ... +60 °C

-5 ... +60 °C

- chemická odolnost / proti vodě

odolné

Druh krytí IP

IP65/67 (M12), IP65/67 (M12)

Vlastnosti produktu, funkce produktu, součásti produktu / obecně

- Vlastnost produktu / schopnost komunikovat s PoE
- Vlastnost produktu / schopnost komunikovat s PoE+
- vlastnost produktu / bez silikonu

Ano

Ano

Ano

- součást produktu / odlehčení od tahu

Ano

Normy, specifikace, schválení

- doložení způsobilosti / shoda s RoHS
- doložení způsobilosti / schválení UL
- Osvědčení o způsobilosti / drážní aplikace podle EN 50155

Ano

Ne

Ne

Standard pro strukturovanou kabeláž

Cat5

referenční značka

- podle IEC 81346-2:2019

WGC

Další informace / internetové odkazy

- Internetový odkaz / na webovou stránku: Pomůcka pro výběr TIA Selection Tool
- Internetový odkaz / na webovou stránku: Průmyslová komunikace
- Internetový odkaz / na webovou stránku: SiePortal
- Internetový odkaz / na webovou stránku: Obrazová databáze
- Internetový odkaz / na webovou stránku: CAx-Download-Manager
- internetový odkaz / na webovou stránku: Industry Online Support

<https://www.siemens.com/tstcloud>

<https://www.siemens.com/simatic-net>

<https://sieportal.siemens.com>

<https://www.automation.siemens.com/bilddb>

<https://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

Bezpečnostní upozornění

Bezpečnostní upozornění

Společnost Siemens poskytuje produkty a řešení s průmyslovými kybernetické bezpečnostními funkcemi, které podporují bezpečný provoz závodů, systémů, strojů a sítí. Za účelem chránit závody, systémy, stroje a sítě před kybernetickými hrozbami, je nutné implementovat – a průběžně udržovat – holistický, nejmodernější koncept průmyslové kybernetické bezpečnosti. Výrobky a řešení společnosti Siemens představují jeden z prvků takového konceptu. Zákazníci nesou zodpovědnost za zabránění neoprávněnému přístupu do svých zařízení, systémů, strojů a sítí. Tyto systémy, stroje a komponenty mají být připojeny k podnikové síti nebo internetu pouze tehdy, je-li takové připojení nezbytné a jenom v nezbytném rozsahu, a dále pouze tehdy, jsou-li zavedena vhodná kybernetické bezpečnostní opatření (např. firewally a/nebo segmentace sítě). Další informace o průmyslových kybernetické bezpečnostních opatřeních, která mohou být zavedena, naleznete na adrese www.siemens.com/cybersecurity-industry. Produkty a řešení společnosti Siemens procházejí neustálým vývojem, aby byly bezpečnější. Společnost Siemens důrazně doporučuje, aby byly aktualizace produktů použity, jakmile budou k dispozici, a aby byly použity nejnovější verze produktu. Používání verzí produktů, které již nejsou podporovány, a nepoužití nejnovějších aktualizací může zvýšit vystavení zákazníka kybernetickým hrozbám. Chcete-li být informováni o aktualizacích produktů, přihlaste se k odběru informačního kanálu Siemens Industrial Cybersecurity RSS Feed na adrese <https://www.siemens.com/cert>. (V4.7)

Aprobace / Certifikáty

General Product Approval

Marine / Shipping

Environment

[Declaration of Conformity](#)



[Confirmation](#)

Industrial Communication

[PROFINET](#)

Poslední změna:

09.12.2024