

Prise NewLine MMCpro 4P, 2,5 GHz

Descriptif

Prise multimédia modulaire, reconfigurable, blindée, à 4 paires pour la catégorie 8.2, 2,0 GHz. Pour la transmission de signaux analogues et numériques de données, d'image et vocaux jusqu'à 2,5 GHz.

La prise d'une pièce est facilement et rapidement montée sur le câble d'installation ou le câble flexible.

Propriétés techniques

Utilisation dans les sets de montage, distributeurs et boîtes de sol. Module individuel entièrement blindé, raccordement sur câbles de données, pour débits jusqu'à 40 Gb Ethernet selon la version du câble.

Construction

Structure:	Boîtier en métal plein, en zinc moulé sous pression, une pièce, nickelé
Raccordement:	4 paires / blindé par paires
Contacts:	A borne-guillotine, CuBe2, surface 0,76 µ or, étanche au gaz
Courant nominale:	2.0 A / pair
Dimensions:	L/P/H 36x16x14 mm
Propriétés CEM:	Excellentes valeurs CEM (>85 dB) grâce au raccordement de blindage étendu sur 360°. Mieux que EN 55022 > classe B, EN 50081 et EN 50082-1. 2 possibilités de mise à terre supplémentaires via connecteur plat Faston 2,8 mm.
Observation des standards:	Mieux que ISO/CEI 61076-3-104
Preuve de conformité:	Canal de transmission (channel) selon ISO/CEI DTR 11801-99-1, N2238 CLASS II (2013-12), PoE et PoE+ conformément à IEEE802.3af et IEEE802.3at

Raccordement aux types de câble

Conducteurs massifs:	AWG23-AWG22 Diamètre
Ø - extérieur des câbles:	8 - 9 mm

Informations

Prise extra compacte pour un assemblage optimisé dans les sets de montage
Prise d'une pièce reconfigurable
Technique de raccordement pour un montage rapide et simple
Montage sans outils spéciaux
Entièrement compatible avec tous les éléments de la série NewLine
Certifiée GHMT

Référence BKS: 408-5840



Accessoires

Dénudeur «Data Strip»

pour câbles Ø 5 à 15 mm

Référence BKS: 409-5907



Pince coupante sans biseau

pour la connexion de prises NewLine

Référence BKS: 409-7470



Pince plate parallèle

pour presser les prises

Référence BKS: 409-5421



Outil aide montage 4P/6P

Référence BKS: 409-5430

