

Prises Terminales et Boîtiers Rail-DIN LANmark Industriels

MODULE LANMARK INDUSTRIEL POUR RAIL DIN AVEC 1 CONNECTEUR SNAP-IN CATÉGORIE 7A GRIS

Aginode Ref: N20I.005

- Pour montage sur rail DIN (35 mm)
- Connexion de données pour environnements industriels et maritimes
- Raccordement aisé, sans outil de dénudage.
- Inclus le support et le connecteur LANmark-7A Maritime blindé
- Pour armoires techniques, points d'accès sans fil, armoires industrielles

Application

La solution LANmark Industry DIN-Rail est conçue pour permettre l'installation de connecteurs de données LANmark-7A Snap-in dans des armoires industrielles équipées d'un rail DIN 35 mm. Plusieurs éléments DIN-Rail peuvent être assemblés pour former une rangée. Le connecteur LANmark-7A dépasse les exigences de la norme ISO/IEC 11801:2011. Il supporte ainsi toutes les applications de données définies pour Cat 5, Cat 5e, Cat.6, Cat 6A et Cat 7A, notamment :

- 10baseT
- Fast Ethernet
- Gigabit Ethernet
- 10 Gigabit Ethernet
- 155 ATM
- 622 ATM
- 1.2 ATM
- Ethernet Industriel

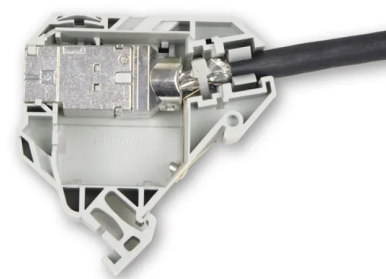
Performance

Le connecteur LANmark-7A Snap-in a été conçu pour atteindre une performance optimale en Catégorie 7A.

Installation

Le connecteur LANmark-7A Snap-in est conçu pour être raccordé sans outil de dénudage. Pour une installation rapide et aisée, un outil de confort optionnel peut être utilisé.

- Raccordement rapide
- Code couleur : TSB568A & TSB568B
- Peut être utilisé avec tous les types de câbles : UTP, F/UTP, SF/UTP and S/FTP
- Accepte les câbles 24, 23 et 22 AWG, PUR, LSZH
- Pour tous les câbles LANmark Industry et Maritime



STANDARDS

ISO/IEC 11801
ISO/IEC 24702

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

Module LANmark Industriel pour rail DIN avec 1 Connecteur Snap-In Catégorie 7A Gris

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Gris
Ecran	Yes
Entrée des câbles	Par le haut
Matériau	ABS
Type de connecteur	Snap-In

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	65 mm
Hauteur (mm)	77.8 mm
Largeur	18 mm
Dimensions de la vis	N/A
Nombre de câbles	1
Epaisseur du mur	1.6 mm
Masse approximative par pièce	0.03 kg
Length cable end on inner side	80.0 mm

Caractéristiques électriques

Fréquence de service maximale	1000 MHz
Impédance caractéristique	100 Ohm

Caractéristiques mécaniques

Résistance mécanique aux chocs	Faible
--------------------------------	--------

Caractéristiques d'utilisation

Résistance aux interférences électromagnétiques	Yes
Application	Industrial installations
Nombre de ports	1
Catégorie	Cat. 7A
Fonction du composant	Cabling and Connectivity solutions
Conditionnement	Sachet en plastique
Température de service maximale	70 °C

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

Etanchéité

Non

RoHS compliant

Yes

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.