

Prises Terminales IP65/67 LANmark Industrielles

PRISE TERMINALE LANMARK INDUSTRIELLE IP65/67 2 SNAP-IN CATÉGORIE 7A NOIR

Aginode Ref: N42i.003

- Prise terminale industrielle avec 2 connecteurs LANmark-7A GG45 blindé
- Niveau de protection IP65/67 (poussière / liquides)
- Raccordement facile, sans outil
- Conformité totale aux exigences physiques et mécaniques de la norme ISO / IEC 24702
- Conforme à la norme IEC61073-3-106 (connecteur industriel 8 contacts)
- 2 connecteurs LANmark-7A GG45 blindées inclus

Application

La prise terminale industriel IP65/67 LANmark-Industry est conçu pour permettre l'installation des connecteurs LANmark-7A dans les zones industrielles et difficiles. Elle est conçue pour l'installation murale avec une pénétration de câble par le dessous ou le dessus. La prise IP65/67 peut être utilisé dans le câblage industriel structuré et comme interface avec les îlots de production.

Performance

Le connecteur Snap-in LANmark-7A a été conçu pour atteindre les plus hautes performances dans la catégorie 7A et la Classe FA. Il a des performances exceptionnelles pour l'atténuation (perte d'insertion), NEXT / FEXT, Power Sum NEXT / FEXT et Return Loss dépassant les caractéristiques du connecteur Catégorie 7A comme décrit dans la norme ISO/IEC 11801:2011. Utilisé avec les câbles et cordons industriels LANmark, le connecteur est indépendamment testé pour dépasser le lien et les exigences de canal à quatre connecteurs telles que définies dans la norme ISO/IEC 11801:2011. Comme tel, il prend en charge toutes les applications de données définies pour la Catégorie 5e, 6, 6A & 7A, tels que :

- 10baseT
- Fast Ethernet
- Gigabit Ethernet
- 10G-Base-T
- 155 ATM
- 622 ATM,



STANDARDS

ISO/IEC 11801
ISO/IEC 24702

- 1.2 ATM
- Ethernet Industriel

Garanties

Le connecteur LANmark-7A est couvert par la garantie expliquée dans les conditions générales de vente.

Installation

Le connecteur LANmark-7A est conçu pour un raccordement facile et rapide. Son installation à l'intérieur de la prise terminale IP65/67 est une opération simple.

- Raccordement rapide du câble
- Code couleur : TSB-568A et TSB-568B
- Peut être utilisé avec tous les types de câbles à paires torsadées
- Accepte les câbles AWG 24, 23 et 22, PUR, LSZH
- Pour tous les câbles LANmark-Industry

Prise terminale LANmark Industrielle IP65/67 2 Snap-In

Catégorie 7A noir

Caractéristiques

Caractéristiques de construction

Couleur	Noir
Ecran	Yes
Entrée des câbles	From the top or the bottom
Matériau	Polycarbonate
Type de connecteur	RJ 45

Caractéristiques dimensionnelles

Profondeur	69 mm
Hauteur (mm)	173 mm
Nombre de vis	4
Largeur	90 mm
Dimensions de la vis	4.00mm
Nombre de câbles	2
Epaisseur du mur	2.5 mm
Masse approximative par pièce	0.29 kg
Length cable end on inner side	230.0 mm

Caractéristiques électriques

Fréquence de service maximale	1000 MHz
Impédance caractéristique	100 Ohm

Caractéristiques mécaniques

Résistance mécanique aux chocs	Normal industrial use
--------------------------------	-----------------------

Caractéristiques d'utilisation

Résistance aux interférences électromagnétiques	Yes
Application	Industrial installations
Nombre de ports	2
Résistance aux intempéries	Excellente

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.

Catégorie	Cat. 7A
Fonction du composant	Cabling and Connectivity solutions
Conditionnement	Carton
Température de service maximale	70 °C
Temperature minimale en service	-40 °C
Etanchéité	IP 65/67

Documentation

Freetable LM7A Channel.xls xls — 19 Ko [Téléchargement](#) ⚡

Information de livraison

Includes automatic shutters, 2xCable Glands, 2xLANmark-7A shielded connector, 1xLabelling window. Colour: Black RAL9011