

FICHE CATALOGUE

PROLONGATEUR ETHERNET DDW-120

Unité de communication

Article	Description
---------	-------------

690000035
Prolongateur DDW-120



Fonctions

Le prolongateur DDW-120 permet d'allonger une liaison Ethernet en utilisant un câble une paire cuivre torsadée 8/10^e avec écran SYT1.

Certification

- Inclus dans le cadre de la marque NF.

Mise en œuvre

- Baie ou coffret de l'ECS, l'ECS/CMSI ou du CMSI.

Caractéristiques techniques

Mécaniques

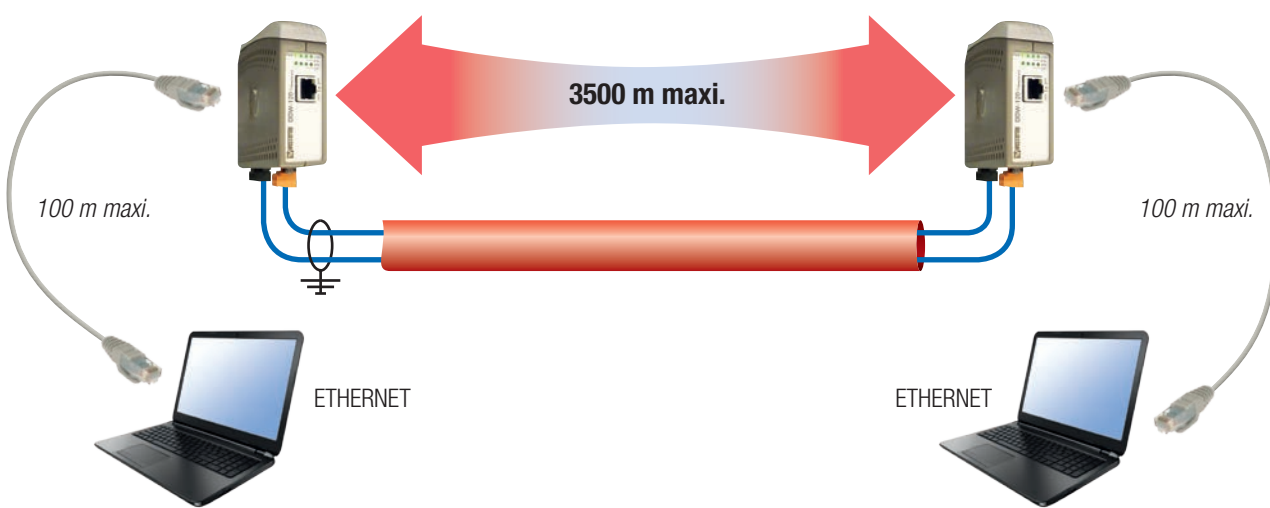
- Dimension (L x h x P) : 35 x 121 x 119 mm.
- Poids : 200 g.
- Couleur : Grise.
- Indice de protection : IP21.
- Installation : Rail DIN dans l'enveloppe du matériel central / déporté.

Électriques

- Tension de fonctionnement : 10 à 60 VDC.
- Consommation :
 - 110 mA à 24 VDC,
 - 60 mA à 48 VDC.
- Alimentation conforme EN54-4 ou EN12101-10.

Environnement

- Fonctionnement : -40 à +70 °C.
- Stockage : -40 à +70 °C.
- Humidité ambiante relative admissible : < 95 % HR à 70 °C (humidité relative sans condensation).



Exemple : [VISION.Com+ serveur](#)

Viewer