



WDF410766



Prise informatique 8 pôles blindée, cat. 6/classe E, Technique de communication

Caractéristiques techniques

Fréquence

Bande passante de transmission 250 - 250 MHz

Equipement

Nombre de sorties 1

Conditions d'utilisation

Température de service -40 - 70 °C

Equipement

Avec couvercle à charnière No

Matières

Couleur Light grey

Matière Métal
PVC

Raccordement

Type de connection / prise Borne LSA+

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Tension

Tension nominale 72 V

Courant électrique

Courant assigné nominal 0,50 A

Dimensions

Profondeur de montage 31 mm

Dimensions de l'ouverture (L x H) 71,0 x 71,0 mm

Textes

Sortie Avec sortie oblique à 45°

Tension Convient pour PoE+

Mode d'installation Sans griffes d'écartement

Protection Sans protection

Platine de support / bague de support Oeillets externes détachables sur le support pour les designs arrondis

Type de raccordement Avec bornes LSA+

Durabilité

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui