

BOSCH Power Supplies/Transformers/ NPD-5004-POE



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : NPD-5004-POE

Réseau :

Type d'interface Ethernet : Gigabit Ethernet

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Technologie de câblage : 10/100/1000BASET(X)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Standards réseau : IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u

Caractéristiques :

Couleur du produit : Noir, Blanc

Voyants : Oui

Certification : FCC EN 60950 EN 55022 EN 55024 UL, cUL, FCC, VCCI, GS CE, RoHS, WEEE

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 8

Puissance :

Alimentation par Ethernet (PoE) : 48 V

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur : 100 - 240 V

Tension d'entrée : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée : 50 Hz

Port par alimentation PoE (Power over Ethernet) : 15,4 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 90%

Température hors fonctionnement : -20 - 70 °C

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 95%

Poids et dimensions :

Largeur : 148 mm

Profondeur : 224 mm

Hauteur : 43 mm

Poids : 620 g

Dimensions (LxPxH) : 148 x 224 x 43 mm

Contenu de l'emballage :

Nombre de produits inclus : 1 pièce(s)