

Bloc alimentation POE pour tube 2.10 - 1821



Description :

Entrée:

Tension d'entrée: 5Vdc à 57Vdc, nominale = 48Vdc
Maximum 1,7 A

Sortie:

Tension de sortie basée sur la tension d'entrée
Maximum 1,7 A

Description générale:

Température de fonctionnement: -0 ~ 40

Température de stockage: -20 ~ 60

Humidité de fonctionnement: 10% ~ 80% sans condensation

Connecteur RJ-45

Diamètre de la prise d'alimentation CC: 2,1 \varnothing / 5,5 \varnothing , longueur: 12 \pm 0,5 mm

Polarité de la prise d'alimentation CC: PIN intérieur (+), extérieur (-) Définir:

Matériau du boîtier en plastique: ABS

Finition du boîtier en plastique: Texture

Couleur du boîtier en plastique: noir

