



Injecteur POE 90W industriel fixation RAIL DIN 802.3BT PSE 48V 1750mA 1x DATA IN 1x DATA + POE OUT (RJ45) GGM POEINS90



Le GGM POEINS90 est un injecteur PoE industriel 90W. Il fournit une alimentation de 55 Vdc, 1.75 A (90W) pour les périphériques réseau distants, avec une protection contre les surtensions de 6 KV (10/700us). Il prend en charge 10/100/1000 de vitesse de données et fonctionne pour les périphériques réseau PoE de 90 W, tels que les points d'accès sans fil, les caméras réseau et autres terminaux Ethernet. Il est entièrement conforme à la norme IEEE802.3bt et également rétrocompatible avec la norme 802.3af/at

Le GGM POEINS90 est conçu pour une utilisation en intérieur. Il fonctionne avec une tension d'entrée de 12-55Vdc et fonctionne sous -40° à 65°. Il détectera et classera le périphérique réseau avant de l'alimenter. La distance effective est de 100 m sur les câbles Cat5e/Cat6. Ce modèle est équipé d'un support de montage sur rail DIN standard.

Caractéristiques ETIM 8

- Norme de transmission : Gigabit Ethernet
- Norme PoE : 802.3bt (4PPoE)
- Puissance max. PoE : 90 W
- Nombre de ports PoE : 1
- Type de tension : DC
- Tension d'entrée : 12-48
- Fréquence : 60
- Courant de sortie : 1750 mA
- Largeur : 95 mm
- Hauteur : 144.5 mm
- Profondeur : 35.4 mm