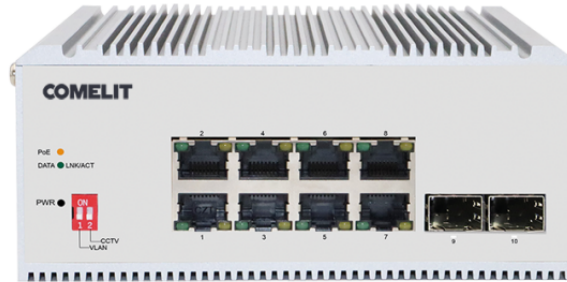




IPSWP10N02A

SWITCH 8 PORTS POE + 2 SFP GIGABIT DIN



Switch de réseau, 8 ports PoE + 2 SFP gigabit. Montage sur rail DIN. Alimentation conseillée
ART. PS4850A



IPSWP10N02A

SWITCH 8 PORTS POE + 2 SFP GIGABIT DIN

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Ports LAN	8 (10/100/1000 Mbit/s)
Ports LAN PoE	8 (Gigabit)
Ports SFP	2 (10/100/1000 Mbit/s)
Méthode de transfert	Store and forward
Capacité d'échange (Go/s) (Gb/s)	20

DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption max. (W)	200
Tension d'alimentation	48÷56 VDC
Hauteur (mm)	62
Largeur (mm)	109
Profondeur (mm)	145
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression
Couleur du produit	Gris
Température de fonctionnement (°C)	-40 ÷ 75
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	5 ÷ 95
Montage sur rail DIN	Yes



IPSWP10N02A

SWITCH 8 PORTS POE + 2 SFP GIGABIT DIN

ACCESSORIES



PS4850A ALIM. 48V 5A BARRE DIN

Alimentation à monter sur rail DIN. Entrée 110 ? 230 Vca, sortie 48 Vcc/5 A (240 W).