



CNFE2MC2CM

MEDIA CONVERTER, 100 MB/S , 2 Duplex Contacts, MINI, SFP REQUIRED



Características

- El convertidor de medio Ethernet del ComNet™ CNFE2MC2C[M] es diseñado para transmitir y recibir 10/100 Mbps de dato y clausura de contacto bidireccional sobre fibra óptica de modo múltiple o monomodo usando módulos SPF* que se venden apartes para seleccionar distancia y tipo de conector.
- El interfaz eléctrico negociará automáticamente a 10 Mbps, o 100 Mbps de tasa Ethernet sin ningunas modificaciones.
- El interfaz óptico funciona a 100 Mbps de tasa Ethernet Estos convertidores de medio son protegidos contra las condiciones medioambientales para que puedan funcionar en temperaturas extremas.
- El paquete de tamaño pequeño CNFE2MC2C/M es ideal para ubicaciones dónde no sobra mucho espacio.
- Envasado en carcasa exclusiva ComNet Comfit, el tamaño entero CNFE2MC2C puede ser montado en bastidor o puede ser montado en riel DIN por la adición del modelo de placa de adaptador ComNet DINBKT1.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/cnfe2mc2cm-media-converter-100-mb-s-2-duplex-contacts-mini-sfp-required-3849>