





FICHA TÉCNICA

Amplificador digital de fibra óptica



DESCRIPCIÓN

El E3X-NA es el amplificador perfecto para las aplicaciones de fibras estándar, ya que proporciona un ajuste fácil y rápido del potenciómetro, así como una visualización de gráfico.



- Fácil ajuste con el potenciómetro
- Prevención de interferencias mutuas
- Tipos con una mejor resistencia al agua

Amplificador digital de fibra óptica		
MODELO	SKU	DESCRIPCIÓN
E3XHD412M	01020001	Amplificador Digital De Fibra Óptica; E3X-Hd41; Pnp; 12-24 Vdc; lp50; Cable 2 M
E3XNA11	01020002	Amplificador Digital De Fibra Óptica; E3X-Na; Npn; On/Off; 12-24 Vdc; Ip50; 50 Ma; Temporizador Retardo 40 Ms; Cable 2 M
E3XNA41	01020003	Amplificador Digital De Fibra Óptica; E3X-Na; Pnp; On/Off; 12-24 Vdc; Ip50; 50 Ma; Temporizador Retardo 40 Ms; Cable 2 M;

^{*} Imágenes referenciales

^{*} Producto sujeto a disponibilidad de stock