

# Schede tecniche di Prodotto

Modulo radiorecettore eNet, da guida DIN



## Numero di riferimento

FM FK 32 REG

## Modulo radiorecettore eNet, da guida DIN

per montaggio su guida, 2 UM

Nuova funzione del sistema: Trasmissione radio completamente criptata (AES-CCM) a partire dalla versione 2.0 del eNet Server

## Uso conforme

- Radiorecettore per moduli da incasso in serie
- Esercizio con alimentazione di tensione, n. art.: NT 1220 REG VDC
- Montaggio su guida DIN EN 60715 nel quadro di distribuzione secondario

## Caratteristiche del prodotto

- Antenna integrata
- Antenna esterna (n. art.: FM ANT) con possibilità di collegamento supplementare in condizioni d'installazione sfavorevoli, ad es. negli armadi di distribuzione in metallo

## Dati tecnici

Tensione nominale:	DC 12 V SELV
Corrente assorbita:	tip. 15 mA
Temperatura ambiente:	-5 ... +45 °C
Classe di isolamento:	III
Larghezza montaggio:	36 mm (2 UM)
Number of RMD modules:	max. 32
Collegamento bus:	morsetto di collegamento
Lunghezza del cavo:	max. 3 m
Tipo di cavo:	J-Y(St)Y 2 x 2 x 0.8 mm
Radiofrequenza:	868,0 ... 868,6 MHz
Radio range:	tip. 100 m
Potenza di trasmissione:	max. 20 mW
Categoria di ricezione:	2

