COMELIT

RIVELAZIONE INCENDI

ACCESSORI



49TCM142ST

LINK EXTENDER MULTIMODALE 5KM CONNETTORE ST



Il convertitore 49TCM142ST è dotato di un circuito di interfaccia multipla in grado di gestire interfacce seriali RS-232 o RS-422/485 e fibra multi modale (connettore ST) con trasmissione ad anello e da punto a punto. Vengono utilizzati per estendere la trasmissione seriale del sistema Logirack fino a 5 km. Possono essere configurati per convertire segnali RS-232 o segnali RS-422/485, ma non entrambi contemporaneamente. Alimentazione da 12 a 48 VDC (alimentatore 49ABM124 opzionale), predisposizione per il fissaggio su barra DIN.

COMELIT

RIVELAZIONE INCENDI

ACCESSORI



49TCM142ST

CARATTERISTICHE PRINCIPALI Serie centrali compatibili Logirack Protocollo di comunicazione Seriali RS-232 o RS-422/485 e fibra multi modale con connettore ST

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Altezza (mm)	100
Larghezza (mm)	90
Profondità (mm)	22
Installazione	Guida DIN
Grado di protezione IP	IP30
Contenitore	Metallico
Peso del prodotto senza batteria (kg)	0,32
Temperatura di funzionamento (°C)	0 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	5 ÷ 95
Led di segnalazione	Power, Fiber TX, Fiber RX

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tensione di alimentazione	12÷48 VDC