# COMELIT

# **RIVELAZIONE INCENDI**

# **ACCESSORI**



### 49TCS142SC

# LINK EXTENDER MONOMODALE 40KM CONNETTORE SC



Il convertitore 49TCS142SC è dotato di un circuito di interfaccia multipla in grado di gestire interfacce seriali RS-232 o RS-422/485 e fibra mono modale (connettore SC) con trasmissione ad anello e da punto a punto. Vengono utilizzati per estendere la trasmissione seriale del sistema Logirack fino a 40 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**



### 49TCS142SC

# LINK EXTENDER MONOMODALE 40KM CONNETTORE SC CARATTERISTICHE PRINCIPALI Serie centrali compatibili Logirack Protocollo di comunicazione Seriali RS-232 o RS-422/485 e fibra monomodale con connettore SC

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