

ATS7072

Espansione MI Bus per ATS1238 (contiene ATS7070 + ATS7071 + TX-9000-03-1)

Kit di remotizzazione ATS1238

ATS7072 offre la possibilità di installare il ricevitore ATS1238 fuori dal contenitore della centrale.





Dettagli

- Soluzione per l'installazione remota del ATS1238
- Fino a 100 m di distanza
- Connessione tramite RJ45 tra i pcb master e slave
- ATS7070 pcb master da collegare al MI bus della centrale
- ATS7071 pcb slave da collegare alla connessione MI dell'ATS1238
- Può essere installato all'interno del contenitore TX-9000-03-1 (già compreso nel prodotto ATS7072)
- Supportato dalle centrali Advisor Advanced ATSX000A di versione FW 26.26.141 o superiore
- Supportato dalle centrali Advisor Advanced ATSX500A di versione FW 2.0.32602 o superiore e dalle centrali Axon
- Supportato dal ricevitore ATS1238 versione FW 2.2 o superiore
- Cavo MI bus incluso

ATS7072

Espansione MI Bus per ATS1238 (contiene ATS7070 + ATS7071 + TX-9000-03-1)

Specifiche tecniche

Canavala	
Generale	
Tipo di espansione	Espansione wireless
Linee prodotto	Advisor Advanced, Axon
Tipo di connessione	Plug-in, RJ45
Compatibilità	Axon MR1.0 and higher, ATSx000A FW
	v26.026.0141 and higher, ATSx500A MR3 FW
	MR3.0.37437, ATSx500A MR4 FW MR4.0.37542
	and higher, ATS1238 FW v2.2 and higher
Distanza max. dal pannello	100 m
Massimo. per pannello	1
Cavo specificato	WCAT54
Elettrico	
Tensione di esercizio	9.5 to 14.0 VDC
Consumo di energia	40 mA at 13.8 V (ATS7070)
	40 mA at 13.8 V (ATS7071)
Fisico	
Dimensioni fisiche	50 x 80 mm (ATS7070)
	30 x 59 mm (ATS7071)
Ambientale	
Temperatura operativa	0 to +50°C
Umidità relativa	95% noncondensing
Ambiente	EN50130-5 ; Classe II - Da interno (generale)
IP rating	IP30
Regolatorio	
Certificazioni	EN50131 Grade 2

