

MOD-ISOBUS

Accessori dispositivi



Il MOD-ISOBUS, è un dispositivo che consente la rigenerazione del BUS RS485, nel caso sia necessario coprire distanze maggiori di quelle consentite dalle centrali Defender e al contempo, isola e protegge il BUS RS485 e tutti i dispositivi collegati a monte del modulo, permettendo al sistema di funzionare correttamente anche in caso di manomissioni, cortocircuiti e sovratensioni sia dell'alimentazione che del BUS stesso, a valle del modulo.

Caratteristiche tecniche

- Rigenera il BUS Fracarro per ulteriori 1000 m.
- Protezione da cortocircuiti.
- Protezione da sovratensioni.
- 2 LED diagnostici.
- Dimensioni estremamente compatte.
- Auto assorbimento 18 mA.
- 2 resistenze di terminazione da 120 Ω incluse.
- 2 pulsanti e ingresso tamper, predisposti per future applicazioni.

MOD-ISOBUS		
Codice		910379
Descrizione	Il MOD-ISOBUS, è un dispositivo che consente la rigenerazione del BUS RS485, nel caso sia necessario coprire distanze maggiori di quelle consentite dalle centrali Defender e al contempo, isola e protegge il BUS RS485 e tutti i dispositivi collegati a monte del modulo, permettendo al sistema di funzionare correttamente anche in caso di manomissioni, cortocircuiti e sovratensioni sia dell'alimentazione che del BUS stesso, a valle del modulo.	
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978102556
Dimensioni imballo	mm	77 x 94 x 26
Peso lordo	Kg	0.04729999999999995