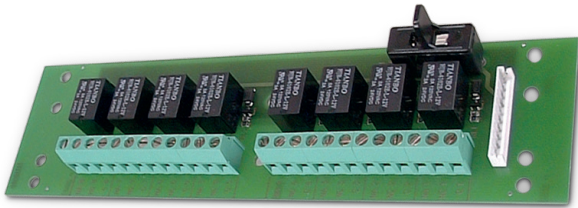


ETRREL



Modulo di uscita multiplo a 8 uscite a relè

Modulo utilizzato per la ripetizione di stati funzionali o di uscite programmabili di centrali serie ETR, VIDOMO2K, TITANIA, PREGIO, PROXIMA e concentratori RIVERMINI4, RIVER, RIVER2 e RIVER3.

È dotato di 8 relè con terminazioni di uscita con contatti liberi da potenziale per una corrente supportata massima di 1A in 24Vcc.

Certificazione IMQ-Allarme EN50131-3:2009 grado 2-3 in base al sistema in cui è inserita, classe ambientale II, EN50131-6:2008

Modello	ETRREL
Codice di magazzino	CSACR0000200
Uscite	8 uscite a relè
Portata dei contatti a relè	1A@24Vcc
Collegamenti	Alimentazione e segnali di controllo con tensione positiva tramite connettore non reversibile e cavo multipolare intestato ambo i lati, terminazioni C - NC - NA a morsetto per le uscite dei relè.
Protezioni	Fusibile da F 0,5A su scheda per alimentazione relè
Temperatura di funzionamento	+5 / +40 °C - 93% UR
Dimensioni e peso	L 50 x H 185 x P 30 mm, 93 gr
Assorbimento	120 mA max
Alimentazione	12 Vcc
Certificazioni	Certificazione IMQ-Allarme EN50131-3:2009 grado 2-3 in base al sistema in cui è inserito, classe ambientale II, EN50131-6:2008
Dotazione	Cavo con connettori L 600 mm, 6 clips in Nylon, manuale tecnico