



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: M2M MODBUS
Codice: 2CSG299893R4052

Analizzatore di M2M MODBUS Network

Acquista da Electric Automation Network



M2M è un analizzatore di rete con 2 uscite digitali, aux alimentazione 24 - 230 V a.c./d.c., embedded RS485

Ordinazione

EAN:	8012542998938
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	90303100

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.096m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.096m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.060m
Peso Netto Del Prodotto:	0.350kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0,11 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0.23 m
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.155 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,5 kg

Pacchetto di Livello 1 EAN:	8012542998938
-----------------------------	---------------

Tecnico

Tipo Di Indicatore:	Digitale
Tipo Di Montaggio:	Pannello frontale
Dimensioni:	96 mm x 96 mm
Tensione Nominale Di Funzionamento:	10 ... 500 V AC
Opzioni:	Distorsione armonica totale (THD)
Opzione I/O:	2 uscita digitale
La Perdita Di Potenza:	in Condizioni Operative nominali per Polo 7 W

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -5 ... +5 °C
RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	ITSCE188M2M
RoHS Informazioni:	2CSC445023K2703

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	P
ETIM 4:	EC001194 - Power quality analyzer
ETIM 5:	EC001194 - Power quality analyzer