



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: ISOL-DIG-PLUS
Codice: 2CSM341000R1501

Monitor di isolamento ISOLTESTER-DIG-PLUS

Acquista da Electric Automation Network



Fornire protezione dai contatti indiretti in ESSO circuits senza rompere il circuito al primo contatto indiretto. Essi sono utilizzati principalmente in sistemi in cui il corrente residua dispositivi non sono ammessi a causa di un improvviso servizio di rottura potrebbe causare gravi inconvenienti.

Ordinazione

EAN:	8012542884606
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	90303100

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	0.090m
Netto Del Prodotto Altezza:	0.105m
Netto Del Prodotto Profondità:	0.058m
Peso Netto Del Prodotto:	0.250kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	0.09 m
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	0.065 m

Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	0.105 m
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	0,5 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	8012542884606
Pacchetto Di Livello 2 Unità:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 2, Peso Lordo:	0,500 kg

Ambientale

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:	ITSCE091ISOL
RoHS Informazioni:	2CSC445001K0201

Classificazioni

Oggetto: Codice Di Classificazione:	F
ETIM 4:	EC001449 - Dispositivo per il monitoraggio della sicurezza, relativi circuiti
ETIM 5:	EC001449 - Dispositivo per il monitoraggio della sicurezza, relativi circuiti