

DUSPOL EXPERT

Codice articolo: 1209091



http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1209091

Tester, per tensioni alternate e continue da 12 V a 1000 V AC/1100 V DC, IP65

Dati commerciali	
EAN	4 046356 309905
VPE	1
Tariffa doganale	90303310
Peso lordo pezzi	318,30 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 648 (CL-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 29.08.2007



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina http://www.download.phoenixcontact.it Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Informazioni generali

Colore	nero
Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C 55 °C
Grado di protezione	IP65
Alimentazione di tensione	2 x microbatterie 1,5V, LR03, AAA
Categoria di misura	CAT IV 600 V/CAT III 1000 V
Certificazione	EN/IEC 61243-3 (VDE 0682 parte 401)

http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1209091

Ambito di indicazione	LED di visualizzazione a diodi 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V, 1000 V
Visualizzazione direzione campo di marcia	LCD (simbolo "R")
Indicazione di fase	LCD (simbolo "R")
Indicazione di polarità	LED (simbolo "+/-")
Illuminazione dei punti di misurazione	LED
Resistenza interna_circuito di misura	220,00 kΩ
Resistenza interna_circuito di carico	3,70 kΩ
Tensione minima	12 V DC
Tensione massima	1100 V DC
Tensione minima	12 V AC
Tensione massima	1000 V AC

Omologazioni





Omologazioni

GOST, VDE Zeichengenehmigung

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1209091

Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A. Via Bellini, 39/41 Cusano Milanino (MI),Italy Tel.: +39 02 660591 Fax +39 02 66059500

http://www.phoenixcontact.it



© 2010 Phoenix Contact Con riserva di modifiche tecniche.