

DUSPOL EXPERT

Código de artículo: 1209091

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1209091>

Comprobador de tensión, para tensiones continuas y alternas de 12 V a 690 VAC / 750 VDC, IP 64

Datos mercantiles

| | |
|---------------------|-----------------------|
| GTIN (EAN) | |
| sales group | C303 |
| Paquete | 1 pcs. |
| Arancel | 90303310 |
| Página del catálogo | Página 294 (CL2-2011) |

Observaciones acerca del producto

Conforme a WEEE/RoHS desde:
29.08.2007



Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación para el usuario en <http://www.download.phoenixcontact.es> Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.

Datos técnicos**General**

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Color | negro |
| Temperatura ambiente (servicio) | -10 °C ... 55 °C |
| Índice de protección | IP64 |
| Alimentación de tensión | 2 microbaterías 1,5 V, LR03, AAA |
| Categoría de medición | CAT IV 500 V |

| | |
|--|--|
| Extensión de indicación | 12 V, 24 V, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V, 690 V Indicación diodos LED |
| Indicación del sentido del campo giratorio | LCD (símbolo "R") |
| Indicación de fase | LCD (símbolo "R") |
| Indicación de polaridad | LED (símbolo "+/-") |
| Iluminación del punto de medición | LED |
| Innenwiderstand_Messkreis | 220,00 k Ω |
| Innenwiderstand_Lastkreis | 3,70 k Ω |
| Tensión mínima | 12 V DC |
| Tensión máxima | 750 V DC |
| Tensión mínima | 12 V AC |
| Tensión máxima | 690 V AC |

Homologaciones



Homologaciones

GOST, VDE-PZI

Dirección

PHOENIX CONTACT, S.A.
Parque Tecnológico de Asturias, parcelas 16-17
E-33428 Llanera (Asturias), Spain
Tel. +34 985 791 636
Fax +34 985 985 559
<http://www.phoenixcontact.es>



© 2011 Phoenix Contact
Reservado el derecho a efectuar modificaciones técnicas