

HOJA DE DATOS

DRCA1-MC

para conectar los transformadores DRCA a la unidad de medida

Número de pieza 09352053



[Internetlink](#)



Función

Se consideran accesorios los dispositivos opcionales para las clases de productos principales. El cable de medida DRCA 1-MC garantiza una transmisión correcta de los valores medidos hasta la unidad de medida.

Características

Longitud del cable de 3 metros, Protección contra polaridad inversa gracias a la disposición de las clavijas y de las hembra.

Campos de aplicación

Para la medición en instalaciones comerciales e industriales con sistemas TN-S y TN-C-S en las que se utilizan equipos de la electrónica de potencia sin separación galvánica de la red, como son los convertidores de frecuencia, los sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI), las fuentes de alimentación conmutadas o los convertidores de alta frecuencia

Datos técnicos

datos técnicos	DRCA1-MC
Denominación	DRCA1-MC
Datos generales Descripción	Datos generales
Altura de uso por encima del nivel del mar	2000 m
Tipo de carcasa	ninguno
Tipo de montaje	Montaje en la pared
Material de la carcasa	Policarbonato (PC)
Longitud	3 m
Normativas de construcción/ Normas	EN 61010-1, VDE 0411 Teil 1