

Transformateur d'intensité - PACT MCR-V1-21-44 - 2277019

Remarque : les données indiquées ici sont tirées du catalogue en ligne. Vous trouverez toutes les informations et données dans la documentation utilisateur. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.
(<http://phoenixcontact.fr/download>)




Transformateur de courant à canon, courant primaire 50 A AC, courant secondaire 5 A AC ; classe de précision 1 ; puissance de référence 1,25 VA

Propriétés produit



Données commerciales

Unité de conditionnement	1 pcs
GTIN	 4 046356 305129
Poids par pièce (hors emballage)	0.1946 KGM
Numéro du tarif douanier	85043129
Pays d'origine	Allemagne

Caractéristiques techniques

Cotes

Conducteur rond primaire (diamètre)	21 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	66 mm
Profondeur	44 mm
Largeur en cas de montage alternatif	44 mm
Hauteur en cas de montage alternatif	66 mm
Profondeur en cas de montage alternatif	30 mm

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 40 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 40 °C

Données d'entrée

Courant instantané thermique de référence	$I_{th} = 60 * I_n$
Courant de choc assigné	$I_{dyn} = 2,5 * I_{th}$

Transformateur d'intensité - PACT MCR-V1-21-44 - 2277019

Caractéristiques techniques

Données d'entrée

Fréquence assignée : Convertisseur standard	50 Hz ... 60 Hz
Facteur de limitation de surintensité	FS 5
Puissance de référence	1,25 VA
Courant primaire de référence I_{pn}	0 A ... 50 A
Courant secondaire de référence I_{sn}	5 A AC

Généralités

Type de convertisseur	Convertisseur à tube
Classe	1
Etalonnable	non
Tension d'isolement assignée	1 kV
Tension d'essai entrée/sortie	3 kV (50 Hz, 1 min)
Normes/Prescriptions	CEI 60044-1
	EN 50178
Coloris	noir
Matériau du boîtier	Polyamide PA renforcé fibres de verre

Classifications

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27210902
eCl@ss 4.1	27210902
eCl@ss 5.0	27210902
eCl@ss 5.1	27210902
eCl@ss 6.0	27210902
eCl@ss 7.0	27210902

ETIM

ETIM 2.0	EC001505
ETIM 3.0	EC001505
ETIM 4.0	EC002048
ETIM 5.0	EC002048

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211501
UNSPSC 7.0901	39121019
UNSPSC 11	39121006
UNSPSC 12.01	39121006
UNSPSC 13.2	39121006

Transformateur d'intensité - PACT MCR-V1-21-44 - 2277019

Homologations

Homologations

Homologations

EAC

Homologations Ex

homologations demandées

Détails des approbations

EAC

Schémas

Dessin coté

