



Principales

Nom de l'appareil	bloc transformateur de courant
Type de produit ou équipement	Transformateur de courant
Application	Contrôle
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX630 ComPacT ComPacT INS ComPacT ComPacT INV
Description des pôles	4P
[In] courant assigné d'emploi	630 A
Rapport de transformation de courant	630/5 A
Puissance consommée en VA	8 VA
Classe de précision	Classe 4,5

Complémentaires

Borne de raccordement auxiliaire	Connecteur de câble 2,5 mm ²
----------------------------------	---

Environnement

Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Degré de protection IP	IP40 conforming to CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK04 conforme à CEI 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	14,0 cm
Largeur de l'emballage 1	17,0 cm
Longueur de l'emballage 1	20,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,72 kg
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	2
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	5,927 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	 Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	 Oui
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
