



Principales

Nom du produit	UA
Type de produit ou équipement	Unité de contrôle

Complémentaires

[Us] tension d'alimentation	380...415 V CA à 50/60 Hz 440 V CA à 60 Hz
Mode opératoire	Arrêt (les deux sources normale et de remplacement sont désactivées) Opération forcée sur source normale Opération forcée sur source de remplacement Opération automatique
Appareillage inter-verrouillé	ComPacT NS630b...1600 MasterPacT NW ComPacT NS100...630 MasterPacT NT
Modes de sélection	Disjoncteur sur N Disjoncteur sur R
Système de vérification d'ensemble général	Contrôle du démarrage Fermeture retardée ajustable
Test de fonctionnement	En appuyant sur le bouton de test à l'avant du contrôleur
Fonction complémentaire	Contact add.: transfert vers source de remplacement seulement si contact fermé Réglage du temps de démarrage maximum de la source de remplacement Transfert volontaire vers source remplacement (p. ex. commandes gestion énergie) Source normale forcée si source remplac pas opération pendant tarif de pointe Sélection d'un type de source normale (monophasée ou triphasée)
Indication de tension	Off Erreur de déclenchement Marche
Type d'entrée	Contacts client demande volontaire de transfert vers la source R
Type de sortie	Contacts client: indication du fonctionnement en mode automatique ou stop
[Ith] courant thermique conventionnel	8 A
[Ie] courant assigné d'emploi	AC-12: 4 A CA 440 V AC-12: 5 A CA 380/415 V DC-13: 2 A 24 V

Environnement

Normes	CEI 947-5-1
Degré de protection IP	IP20 connecteurs: se conformer à EN 60529 IP40 façade: se conformer à EN 60529 IP30 côté: se conformer à EN 60529
Tenue aux chocs IK	Façade: IK07 se conformer à EN 50102

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	15,6 cm
Largeur de l'emballage 1	15,6 cm
Longueur de l'emballage 1	17,2 cm
Poids de l'emballage 1	1,586 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	10,282 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------