

TA63D4S3204TPE

TransferPacT TA630 - inverseur de sources - commutateurs - 320A - 4P - 400Vca



Principales

Gamme de produit	TransferPacT
Type de produit ou équipement	Interrupteur de transfert automatique
Application	Changement de source d'alimentation
Description des pôles	4P
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement aval	Vissé
Mode d'installation	Fixe
Raccordement amont	Vissé
Coupure pleinement apparente	Oui
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	40 KA sectionneur seulement 400 V CA à 50 Hz 330 kA avec coupe-circuit de protection en amont 400 V CA à 50 Hz
Aptitude au sectionnement	Oui

Complémentaires

Classe de permutateur	PC
Numéro de position de contact	3
Composition de contacts de signalisation	1F + 2O 1O + 2F 2NF
Catégorie d'emploi	AC-33B
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA 50/60 Hz
Type de commande	Bouton rotatif Sélecteur
Mode opératoire	Manuel Automatique
Support de montage	Platine
Verrouillages optionnels	Cadenas sur position OFF Cadenas sur position SI / SII
Service assigné	Ininterrompu
[Ui] tension assignée d'isolement	Interrupteur-sectionneur : 800 V Contrôleur : 500 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	Interrupteur-sectionneur: 12 kV Contrôleur: 6 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	320 A
Verrouillage mécanique	Avec interverrouillage mécanique
Durée de vie mécanique	10000 cycle
"Pas" de raccordement	45 mm
Signalisation locale	Pourpuissance ON voyant DEL (vert) Pouralarme voyant DEL (rouge)
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	20 KA pendant 0,5 s 25 kA pendant 0,1 s
Hauteur	341 mm
Largeur	467 mm

Profondeur	185,8 mm
Poids du produit	22,8 kg
[Ith] courant thermique conventionnel	320 A à 60 °C

Environnement

Normes	CEI 60947-6-1
Certifications du produit	CE[RETURN]CB[RETURN]CCC
Degré de protection IP	Face avant : IP40 mode auto À l'intérieur du boîtier : IP20 mode manuel
Température ambiante de fonctionnement	-25...70 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Degré de pollution	3

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	73,000 cm
Largeur de l'emballage 1	60,000 cm
Longueur de l'emballage 1	80,000 cm
Poids de l'emballage 1	36,490 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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------