# TR63D4R6304TPE

TransferPacT TR630 - inverseur de sources - télécommandé - 630A - 4P - 400Vca





## **Principales**

Gamme de produit	TransferPacT
Type de produit ou équipement	Commutateur de transfert à distance
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
[lcm] 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

Complementaires	
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	Contrôle à distance
Mode opératoire	Manuel Télécommande
Type d'afficheur	Indicateur d'alarme
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
[le] courant assigné d'emploi	630 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)
[lcw] 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
[lth] courant thermique conventionnel	630 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 en cours de fonctionnement À l'intérieur du boîtier : IP20 mode manuel	
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C	
Température ambiante de stockage	-4085 °C	
Degré de pollution	3	

# Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
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	<b>™</b> Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie