# 31151

# TransferPacT FXM400 - inverseur de source manuel monobloc - 400 A - 4P - 690Vca





#### Principales

Gamme de produit	INS320630
Gamme	TransferPacT ComPacT
Nom de l'appareil	INS400
Type de produit ou équipement	Interrupteur inverse manuel
Application	Changement de source d'alimentation
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT INS INS400 interrupteur- sectionneur
Description des pôles	4P
Type de réseau	CA CC
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Mode d'installation	Fixe
Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Façade
Aptitude au sectionnement	Oui
Coupure pleinement apparente	Oui
[lcm] pouvoir assigné de fermeture en court- circuit	330 KA avec coupe-circuit de protection en amont 690 V CA à 50/60 Hz 50 kA sectionneur seulement 690 V CA à 50/60 Hz

#### Complémentaires

Classe de permutateur	PC	
Numéro de position de contact	3	
Type de commande	Poignée rotative frontale directe	
Mode opératoire	Manuel	
Support de montage	Rail	
	Platine	
Verrouillages optionnels	Cadenassage sur position OFF	
[le] courant assigné d'emploi	AC-22A : 400 A CA 50/60 Hz 220/240 V	
	AC-22A: 400 A CA 50/60 Hz 380/415 V	
	AC-22A: 400 A CA 50/60 Hz 440/480 V	
	AC-22A : 400 A CA 50/60 Hz 500/525 V	
	AC-22A: 400 A CA 50/60 Hz 660/690 V	
	AC-23A: 400 A CA 50/60 Hz 220/240 V	
	AC-23A: 400 A CA 50/60 Hz 380/415 V	
	AC-23A: 400 A CA 50/60 Hz 440/480 V	
	AC-23A: 400 A CA 50/60 Hz 500/525 V	
	AC-23A: 400 A CA 50/60 Hz 660/690 V	
	DC-22A: 400 A CC 125 V 2 pôles en série	
	DC-23A : 400 A CC 125 V 2 pôles en série	
	DC-22A: 400 A CC 250 V 4 pôles en série	
	DC-23A: 400 A CC 250 V 4 pôles en série	
[Ith] courant thermique conventionnel	400 A à 60 °C	
Service assigné	Ininterrompu	
Classe de service intermittent	Classe 120 - 60 %	
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V CA 50/60 Hz	
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV	
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-3	
	250 V CC se conformer à CEI 60947-3	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être l'aptitude ou la fabilité de ces produits pour des applications utilisateurs pécifiques et n'est pas dessitiné à se substituer à cette détermination.
Le présent document ne peut être l'application de l'application ou utilisation spécifique.
Le preparient à chaque utilisation de failser, sous soprier apporte responsabilité, l'analyse de les risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Verrouillage mécanique	Avec interverrouillage mécanique	
Durée de vie mécanique	10000 cycle	
Durée de vie électrique	AC-22A : 1500 cycle 440 V CA 50/60 Hz	
	AC-22A : 1500 cycle 500 V CA 50/60 Hz	
	AC-22A: 1500 cycle 690 V CA 50/60 Hz	
	AC-23A: 1500 cycle 440 V CA 50/60 Hz	
	AC-23A : 1500 cycle 500 V CA 50/60 Hz	
	AC-23A : 1500 cycle 690 V CA 50/60 Hz	
	DC-23A: 1000 cycle 250 V CC 4 pôles en série	
"Pas" de raccordement	45 mm	
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	11,5 KA pendant 3 s se conformer à CEI 60947-3	
	20 KA pendant 1s se conformer à CEI 60947-3	
	4 KA pendant 30 s se conformer à CEI 60947-3	
	4,9 kÅ pendant 20 s se conformer à CEI 60947-3	
Hauteur	205 mm	
Largeur	395 mm	
Profondeur	155 mm	
Poids du produit	13,5 kg	

## Environnement

Normes	CEI 60947-3 CEI 60947-1
Certifications du produit	СВ
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II
Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60947-3
Degré de pollution	3
Température ambiante de fonctionnement	-2570 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

## 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
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.