



Principales

Gamme	Compact
Nom du produit	INSJ401
Nom d'interrupteur-sectionneur	Interpact INSJ400
Description des pôles	3P
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ie] courant assigné d'emploi	250 A CA 50/60 Hz 600 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	100 KA protégé par un disjoncteur NSE400 - 400A 480 V CA à 50/60 Hz 150 KA protégé par un disjoncteur NSE400 - 400A 240 V CA à 50/60 Hz 20 KA protégé par n'importe quel dispositif de protection 600 V CA à 50/60 Hz 25 KA protégé par un disjoncteur NSE400 - 400A 600 V CA à 50/60 Hz 50 kA avec fusibles 400 A classe T ou RK 600 V CA à 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA 50/60 Hz
Aptitude au sectionnement	Oui
Coupure pleinement apparente	Oui

Complémentaires

Type de commande	Poignée rotative
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Platine
Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Arrière Façade
Endurance mécanique	5000 cycle se conformer à UL 489
Endurance électrique	1000 cycle pleine charge
Hauteur	205 mm
Largeur	185 mm
Profondeur	130 mm
Poids du produit	4,6 kg

Environnement

Normes	UL 489 CSA C22.2 No 5.2
--------	----------------------------

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	5,068 kg
Hauteur de l'emballage 1	18,500 cm
Largeur de l'emballage 1	18,000 cm
Longueur de l'emballage 1	20,700 cm

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
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
----------	---------