



Principales

Gamme	ComPacT
Nom du produit	INSE81
Nom d'interrupteur-sectionneur	InterPacT INSE80
Description des pôles	3P
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ie] courant assigné d'emploi	60 A CA 50/60 Hz 600 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Icm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	10 KA protégé par n'importe quel dispositif de protection 600 V CA à 50/60 Hz 100 KA protégé par un disjoncteur NSE100 - 100A 240 V CA à 50/60 Hz 18 KA protégé par un disjoncteur NSE100 - 100A 600 V CA à 50/60 Hz 50 KA avec fusibles 100 A classe T ou RK 600 V CA à 50/60 Hz 65 kA protégé par un disjoncteur NSE100 - 100A 480 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 Rail DIN symétrique 35 mm
Raccordement amont	Façade
Raccordement aval	Façade
Durée de vie électrique	6000 cycle pleine charge
Hauteur	100 mm
Largeur	135 mm
Profondeur	62,5 mm
Poids du produit	0,8 kg

Environnement

Normes	UL 489 CSA C22.2 No 5.2
Certifications du produit	ASTA[RETURN]ASEFA[RETURN]KEMA

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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de 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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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.