

Fiche produit Caractéristiques

NLLF36000S60XTW

PowerPact - interrupteursectionneur - sans bornes - 600A - 3P





Principales

The second second	
Gamme de produits	PowerPact multistandard
Gamme	PowerPact
Nom du produit	L-Frame
Nom de l'appareil	Taille-L
Type de produit ou équipement	Disjoncteur
Fonction de l'appareil	Distribution

Complémentaires

Description des pôles	3P
Type de commande	Par maneton
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Encastré Rail DIN Plaque arrière
[In] courant assigné d'emploi	600 A at 40 °C
[Ui] tension d'isolement	750 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV se conformer à CEI 60947-2
[Ue] tension assignée d'emploi	525 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI 60947-2
Codification du pouvoir de coupure	LL
Aptitude au sectionnement	Oui
Catégorie d'emploi	Catégorie A
Endurance mécanique	5000 cycle
Endurance électrique	1000 cycle
"Pas" de raccordement	45 mm
Indication de tension	Indication ON/OFF
Coupure pleinement apparente	Oui
Calibre du déclencheur	6600 A
Pouvoir de coupure	Icu: 100 kA à 220/240 V - CA se conformer à IEC 947-2 Icu: 65 kA à 380/415 V - CA se conformer à IEC 947-2 Icu: 65 kA à 440/480 V - CA se conformer à IEC 947-2 Icu: 25 kA à 500/525 V - CA se conformer à IEC 947-2 100 KA à 240 V - CA se conformer à UL 489 65 KA à 480 V - CA se conformer à UL 489 25 kA à 600 V - CA se conformer à UL 489
[lcs] pouvoir assigné de coupure de service en court- circuit	lcs: 125 kA à 220/240 V - CA se conformer à IEC 947-2 lcs: 100 kA à 380/415 V - CA se conformer à IEC 947-2 lcs: 100 kA à 440/480 V - CA se conformer à IEC 947-2 lcs: 50 kA à 500/525 V - CA se conformer à IEC 947-2
Catégorie de surtension	II .
Prévision de verrouillage	Non cadenassable
Hauteur	340 mm
Largeur	140 mm
Profondeur	110 mm

Normes	CSA C22.2 No 5	
	NEMA AB1	
	UL 489	
	NMX J-266	
	CEI 60947-2	
	W-C-375B/GEN	
Certifications du produit	CCC	
	CE	
Poids du produit	6,2 kg	

Environnement

Degré de protection IP	IP40 se conformer à CEI 60529
Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à CEI 62262
Degré de pollution	3 se conformer à IEC 60947-1 3 se conformer à IEC 60664-1
Température ambiante de fonctionnement	40 °C
Température ambiante de stockage	-5085 °C

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	7,711 kg
3 (3)	, 3

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	다.Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	☑ Informations De Fin De Vie	
Sans PVC	Oui	

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois