

# Fiche technique du produit

Spécifications



## ComPacT NS - déclencheur voltmétrique MX - 200-250Vca/cc - débroch - NS630-3200

33813

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	TransferPacT
Gamme de produit	Masterpact NT ComPacT NS630b...1600 nouvelle génération
Nom de l'appareil	MX
Type de produit ou équipement	Libre de potentiel
Application	Contrôle
Type de déclencheur voltmétrique	Bobine d'ouverture Déclencheur de tension instantané
Type de commande	Norme
[Uc] tension circuit de commande	200...250 V CA 50/60 Hz 200...250 V CC
Mode de montage du disjoncteur	Extraire
Compatibilité de gamme	MasterPacT MasterPacT NT ComPacT ComPacT NS630b...1600

### Complémentaires

Seuil de fonctionnement	0,7 à 1,1 x Un ouverture
Temps de réponse	50 ms +/- 10 % pour Masterpact NT 50 ms +/- 10 % pour ComPacT NS630b...1600
Puissance au maintien	4,5 VA

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,000 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	180,300 g
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	15,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,003 kg

---

Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	320
Hauteur de l'emballage 3	45,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	76,096 kg

---

## Garantie contractuelle

---

Garantie 18 mois

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	<b>24</b>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>

## Use Better

### Matières et Substances

Teneur en métaux recyclés	<b>0</b>
Emballage avec carton recyclé	<b>Oui</b>
Emballage sans plastique	<b>Oui</b>
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	<b>Conforme aux exemptions</b>
Numéro SCIP	<b>Ad764790-535b-4a4e-825e-50fd804b5824</b>
Réglementation REACh	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Teneur en halogène	<b>Le produit contient un halogène au-dessus des seuils</b>
sans PVC	<b>Oui</b>

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
Reprise	<b>No</b>
DEEE	 <b>Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles</b>