

Fiche produit

Caractéristiques

LV434210

Bornier d'alimentation 24 V CC pour Micrologic 5/6 pour Compact NSX100-630



Principales

Type de produit ou de composant	Connecteur d'alimentation
Application de l'appareil	Alimentation électrique
Compatibilité de gamme	Compact (Compact NSX)
Type d'accessoire / élément séparé	Accessoires unité déclenchement

Complémentaires

Nom du déclencheur	Micrologic 5.0 Micrologic 6.0
[Us] tension assignée d'alimentation	24 V c.c.

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,3 cm
Largeur de l'emballage 1	5,5 cm
Longueur de l'emballage 1	11,7 cm
Poids de l'emballage 1	28,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	46
Hauteur de l'emballage 2	15,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	1,53 kg

Caractéristiques environnementales

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.

Garantie contractuelle

Garantie

18 months
