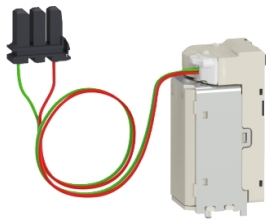


Fiche technique du produit

Spécifications



MasterPact MTZ1/2/3 - déclencheurs MX ou XF - 24Vca 24/30Vcc - pièce détachée

LV833659SP

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	MasterPacT
Type de produit ou équipement	Libération de tension
Application de l'appareil	Contrôle
Compatibilité de gamme	MasterPacT MasterPacT MTZ2 disjoncteur MasterPacT MasterPacT MTZ3 disjoncteur MasterPacT MasterPacT MTZ1 disjoncteur
Type de déclencheur voltétrique	Bobine de fermeture Déclencheur d'ouverture à émission MX (shunt trip release = shunt trip)

Complémentaires

Tension d'alimentation [Un]	24 V CA 50 Hz 24...30 V CC
Réglage du seuil en tension	0,7...1,1 Un avec ouverture 0,85...1,1 Un à la fermeture
Maintien de la consommation d'énergie	4,5 W
Mode de montage du disjoncteur	Fixe/débrochable
Temps de réponse max	60 ms avec ouverture pour MasterPacT MTZ1 60 ms avec ouverture pour MasterPacT MTZ2 60 ms avec ouverture pour MasterPacT MTZ3 65 ms à la fermeture pour MasterPacT MTZ1 80 ms à la fermeture pour MasterPacT MTZ2 90 ms à la fermeture pour MasterPacT MTZ3
Équipement fournis	1 notice d'installation
Type d'offre	Pièce détachée

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,400 cm
Largeur de l'emballage 1	14,200 cm
Longueur de l'emballage 1	21,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	168,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm

Poids de l'emballage 2	7,420 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)	18
--------------------	----

Environmental Data

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 du cycle de vie total 4

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP Fb7b4f31-e2d2-4b8c-a9f0-9a1e2c43da19

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Statut sur la présence d'halogène Product contains halogen above thresholds

sans PVC Oui

Sans silicone Non

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation Non

Use Again

Réemballer et réuser

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Oui


Label 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.

Image of product / Alternate images

Alternative

