

Fiche produit

Caractéristiques

15125

PowerLogic - commutateur de voltmètre 7 positions - modulaire - 415 V



Principales

Gamme de produits	Acti 9
Gamme	Acti 9
Nom du produit	Acti 9 iCM
Fonction produit	Commutateur
Nom de l'appareil	ICMV
Fonction de l'appareil	Commutateur de voltmètre
[Ue] tension assignée d'emploi	< 440 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

[Ith] courant thermique conventionnel	10 A
[Ie] courant assigné d'emploi	10 A
Type de commande	Poignée rotative 7 positions
Marquage	L3L1 - L2L3 - L1L2 - 0 - L1N - L2N - L3N
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	60 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	75 mm
Endurance mécanique	2000000 cycle
Endurance électrique	1000000 cycle
Mode de raccordement	Bornes à cliquet – vis imperdable - $\leq 1,5 \text{ mm}^2$

Environnement

Normes	IEC 60947-3
Degré de protection IP	IP66 face avant: IP20 bornes:
Température ambiante de fonctionnement	-20...55 °C
Température ambiante de stockage	-25...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	72 g
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8 cm
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	80
Poids de l'emballage 2	6,873 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm

Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
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 mois
----------	---------