

# Fiche produit

## Caractéristique

# LS1D30

SECTIONNEUR 30A TRI FUSIBLE  
TYPE CC



## Principale

gamme	TeSys
nom du produit	TeSys LS1
fonction produit	sectionneur fusible
nom abrégé de l'appareil	LS1D
description des pôles	3P

## Complémentaires

support de montage	rail
position de montage	vertical +/- 23°
type de commande	toggle
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V
[Ie] courant assigné d'emploi	30 A
signalisation locale	blown fuse indication
taille du fusible	0.41 x 1.50 in
type de fusible	CC
mode de raccordement	2 rigide câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> sur borniers à vis-étrier 2 souple câble(s) 1...6 mm <sup>2</sup> sans extrémité de câble sur borniers à vis-étrier 2 souple câble(s) 1...4 mm <sup>2</sup> avec extrémité de câble sur borniers à vis-étrier
couple de serrage	1.7 N.m sur borniers à vis-étrier

## Environnement

normes	IEC 60947-1 IEC 60947-2 IEC 60947-4-1 UL 508
certifications du produit	CSA UL
traitement de protection	TH
température de fonctionnement	-50...70 °C opération
hauteur	89 mm
largeur	45 mm
profondeur	68.3 mm
poids	0.3 kg