

# Fiche produit

## Caractéristiques

LA9ZX01495

TeSys D - supports de jeu de barres - IEC  
12/15/20/25/30x5/10mm<sup>2</sup> - 3P



### Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	BZ
Type de produit ou équipement	Support de jeu de barre
Nom de l'appareil	LA9Z
Quantité du lot	Lot de 10

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys
Description des pôles	3P
Courant admissible	200 A - section du jeu de barre : 13 x 5 mm 250 A - section du jeu de barre : 15 x 5 mm 320 A - section du jeu de barre : 20 x 5 mm 400 A - section du jeu de barre : 25 x 5 mm 450 A - section du jeu de barre : 30 x 5 mm 360 A - section du jeu de barre : 13 x 10 mm 520 A - section du jeu de barre : 20 x 10 mm 630 A - section du jeu de barre : 30 x 10 mm
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V se conformer à CEI 60947-1 690 V se conformer à NF C 20-040
Distance entre supports	570 mm
Pas du jeu de barre	60 mm
Couleur	Gris

### Environnement

Degré de protection IP	IP20 avec couvercle de protection
Tenue en température	125 °C
Normes	UL 508 CEI 61439-2
Certifications du produit	CEI

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	6,300 cm
Longueur de l'emballage 1	19,400 cm
Poids de l'emballage 1	143,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	14,000 cm
Largeur de l'emballage 2	11,400 cm
Longueur de l'emballage 2	20,800 cm
Poids de l'emballage 2	1,449 kg
Type d'emballage 3	S03

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	7,980 kg

#### Durabilité de l'offre

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------