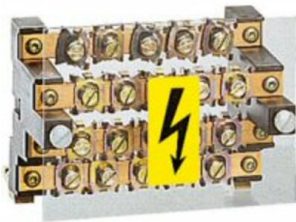


## Répartiteur de puissance étagé pour cosses 125A

REF. 0 373 95

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Répartition standard, répartiteur de puissance étagé pour cosses

- Répartiteur de puissance 125A étagé pour cosses
- Composé de 4 barres 12x4mm recevant chacune 5 connecteurs 2x10mm<sup>2</sup> (livrés non montés)
- Livré avec écran de protection et indication "Tension dangereuse" (NF X 08-003)
- Icc crête 20kA
- Tension d'isolement suivant EN 60947-1 / IEC 60664-1 : 600V - Tenue au fil incandescent 850°C suivant EN 60695-2-11

#### Les + installation

Fixation sur rail EN 60715 symétrique profondeur 15mm ou sur platine par vis Ø4mm (en ôtant les griffes)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de bornes de raccordement	10	Couleur	noir
Section de conducteur max.	10 mm <sup>2</sup>	Classe de protection (IP)	autre
Longueur	122.5 mm	Avec couvercle	Oui
Largeur	98 mm	Fixation du couvercle	vissé
Profondeur	77 mm	Avec couvercle transparent	Oui
Type de montage	saillie	Plombable	Non
Possibilité de montage en saillie	Non	Tension d'isolation assignée Ui	600 V
Type d'entrée	câble	Température d'utilisation	-5 - 40 °C
Matériau	plastique	Finition antidéflagrante	Non
Sans halogène	Oui	Pour Ex-Zone gaz	sans
Traitement de surface	autre	Pour poussière Ex-Zone	sans