

Répartiteur modulaire monobloc tétrapolaire à bornes - 125A - 15 connexions par barreau - 8 modules

REF. 0 048 88



VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	5 unités
Volume	4.459 dm ³
Poids	2181 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Répartiteurs modulaires monoblocs

- Fixation sur rail symétrique ou sur platine par 2 vis
- Livrés avec plaque arrière isolante et capots de protection face avant transparents
- Acceptent le repérage CAB 3 sur chaque barreau
- Possibilité d'ajouter un bornier IP 2X pour augmenter le nombre de départs terre ou neutre (sauf réf. 0 048 77)

Tétrapolaires à bornes

- Equipés de 4 barreaux
- Embouts fournis pour raccordement 25 mm² souple
- I_{max} : 125 A
- Connexions par barreau rigide : 11 x 2,5 à 10, 4 x 10 à 35 mm²
- Connexions par barreau souple : 11 x 1,5 à 6, 4 x 6 à 25 mm²
- I_{cc} crête : 14,5 kA
- I_{cw} : 4,2 kA
- Nombre de modules : 8

Caractéristiques Générales

Répartiteurs modulaires monoblocs et associables - 40 à 250 A

- Répartition "standard"
- Raccordement avec ou sans embouts Starfix
- Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960 °C sur les supports de parties actives