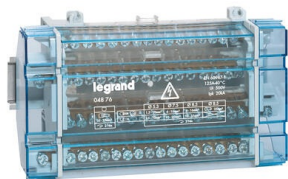


Répartiteur modulaire monobloc tétrapolaire à bornes - 125A - 17 connexions par barreau - 10 modules

REF. 0 048 76

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Répartiteurs modulaires monoblocs

Fixation sur rail DIN 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

Conducteur d'arrivée systématiquement avec embout

I_{max} : 125 A

Connexions par barreau rigide : 14 x 2,5 à 10 - 1 x 10 à 25 - 1 x 10 à 35 mm²

Connexions par barreau souple : 14 x 1,5 à 10 - 1 x 6 à 16 - 1 x 6 à 25 - 1 x 16 à 35 mm²

I_{cc} crête : 20 kA

I_{cw} : 4,5 kA

Nombre de modules : 10

Caractéristiques Générales

Répartiteurs modulaires monoblocs et associables - 40 à 250 A

Répartition "standard"

Conformes à la norme EN 60947-1

Raccordement avec ou sans embouts Starfix"