

Répartiteur modulaire monobloc tétrapolaire à bornes - 160A - 15 connexions par barreau - 10 modules

REF. 0 048 79

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Répartiteur modulaire monobloc pour répartition standard

- Répartiteur modulaire monobloc tétrapolaire à bornes I_{max} 160A équipé de 4 barreaux - 10 modules
- Connexions :
 - par barreau rigide : 8 x 2,5mm² à 10mm² + 4 x 10mm² à 25mm² + 2 x 10mm² à 35mm² + 1 x 35mm² à 70mm²
 - par barreau souple : 8 x 1,5mm² à 10mm² + 4 x 6mm² à 16mm² + 2 x 10mm² à 25mm² + 1 x 35mm² à 70mm²
- I_{cc} crête : 27kÂ - I_{cw} : 8,4kA
- Livré avec plaque arrière isolante et capots de protection face avant transparents - Accepte le repérage CAB3 sur chaque barreau - Embouts fournis pour raccordement 25mm² souple
- Tenue au fil incandescent suivant EN 60695-2-11 : 960°C sur les supports de parties actives - Conforme à la norme EN 60947-1

Les + installation

Raccordement avec ou sans embouts Starfix - Fixation sur rail DIN ou sur platine par 2 vis

Les + utilisation

Possibilité d'ajouter un bornier IP2X pour augmenter le nombre de départs terre ou neutre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de pôles	4
Courant nominal	160 A
Type de raccordement	visser
Type de montage	rail DIN
Protégé contre les contacts	Oui
Hauteur	96.8 mm
Largeur	179 mm
Profondeur	44 mm