



Disjoncteur DX³10000 16kA arrivée haute et départ bas à vis U+N 230V~ - 2A - courbe C - 1 module

REF. 4 091 45

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.195 dm ³
Poids	119 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Uni + Neutre 230 V~

- Pour peigne HX³ optimisé universel mono réf. 4 049 26/37 ou tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02/10
- Vis/vis
- In : 2 A
- Nombre de modules : 1

Caractéristiques Générales

Disjoncteurs DX³ 10000 - 16 kA - courbe C - protection des départs

- Conformés à la norme NF EN 60898-1
- Pouvoir de coupure :
- 10000 - NF EN 60898-1 - 400 V~ (230 V~ pour Uni + Neutre)
- 16 kA - EN 60947-2 - 400 V~ (230 V~ pour Uni + Neutre)
- Reçoivent les auxiliaires
- Connexion vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis