



Disjoncteur DX³10000 16kA arrivée haute et départ bas à vis 2P 230V~ à 400V~ - 2A - courbe B - 2 modules

REF. 4 089 53

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.369 dm ³
Poids	285 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Bipolaires 230/400 V~

- Pour peigne HX³ traditionnel tétrapolaire réf. 4 049 44/45 ou câblage traditionnel
- Acceptent les blocs différentiels adaptables
- Pouvoir de coupure en 230 V~ : 32 kA selon EN 60947-2
- Vis/vis
- In : 2 A
- Nombre de modules : 2

Caractéristiques Générales

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

- Conformes à la norme NF EN 60898-1
- Pouvoir de coupure :
 - 10000 - NF EN 60898-1 - 400 V~
 - 16 kA - EN 60947-2 - 400 VA
- Reçoivent les auxiliaires et toutes les commandes motorisées
- Connexion vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis