



## Disjoncteur DX<sup>3</sup>10000 16kA arrivée haute et départ bas à vis 4P - 400V~ - 20A - courbe C - 4 modules

REF. 4 093 56

### VUE D'ENSEMBLE

Produit de vente courante habituellement stocké par la distribution

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.69 dm <sup>3</sup>
Poids	605 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Tétrapolaires 400 V~

- Pour peigne HX<sup>3</sup> traditionnel tétrapolaire réf. 4 049 44/45 ou câblage traditionnel
- Acceptent les blocs différentiels adaptables
- Vis/vis
- In : 20 A
- Nombre de modules : 4

#### Caractéristiques Générales

##### Disjoncteurs DX<sup>3</sup> 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