



Disjoncteur DX³10000 16kA arrivée haute et départ bas à vis 3P - 400V~ - 1A - courbe C - 3 modules

REF. 4 092 65

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.716 dm ³
Poids	426 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Tripolaires 400 V~

- Pour peigne HX³ traditionnel tripolaire réf. 4 049 42/43 ou câblage traditionnel
- Vis/vis
- In : 1 A
- Nombre de modules : 3

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