



Disjoncteur DX³6000 10kA arrivée haute et départ bas à vis 4P 400V~ - 1A - courbe C - pour peigne HX³ traditionnel

REF. 4 078 90

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.716 dm ³
Poids	560 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Tétrapolaires 400 V~

Pour peigne HX³ traditionnel tétrapolaire réf. 4 049 44/45 ou câblage traditionnel

- Acceptent les blocs différentiels adaptables
- Vis/vis
- In : 1 A
- Nombre de modules : 4

Caractéristiques Générales

Disjoncteurs DX³ 6000 - 10 kA - courbe C - protection des départs

- Conformes à la norme NF EN 60898-1
- Pouvoir de coupure :
- 6000 - NF EN 60898-1 - 400 V~ (230 V~ pour Uni + Neutre)
- 10 kA - EN 60947-2 - 400 V~ (230 V~ pour Uni + Neutre)
- Reçoivent les auxiliaires
- 2 types de connexion :
- vis/vis : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis
- auto/vis : arrivée haute par bornes auto et sortie basse par bornes à vis