



Disjoncteur DX³6000 10kA arrivée haute et départ bas à vis 3P 400~ - 16A - courbe D - pour peigne HX³ optimisé

REF. 4 080 68

126,70€ Tarif professionnel de référence HT

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.521 dm ³
Poids	281 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Tripolaires 400 V~

Pour peigne HX³ optimisé tétrapolaire réf. 4 052 00/01/02/10

- N'acceptent pas les blocs différentiels adaptables
- Vis/vis
- In : 16 A
- Nombre de modules : 3

Caractéristiques Générales

Disjoncteurs DX³ 6000 - 10 kA - courbe D - protection des départs triphasés

- Conformes à la norme NF EN 60898-1
- Reçoivent les auxiliaires
- Pouvoir de coupure :
 - 6000 - NF EN 60898-1 - 400 V~
 - 10 kA - EN 60947-2 - 400 V~
- 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