

Bloc différentiel adaptable automatique DX³ pour disjoncteur 1 module par pôle - 4P 400V~ - 40A - typeAC 300mA

REF. 4 105 17



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	1.684 dm ³
Poids	344 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Tétrapolaires 400 V~

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

Type AC

- Auto
- Sensibilité : 300 mA
- Intensité : 40 A
- Nombre de modules : 3

Caractéristiques Générales

Blocs différentiels adaptables DX³ - pour disjoncteurs 1 module/pôle - protection tête de groupe

- Permettent la répartition optimisée par peigne
- Conformes à la norme NF EN 61009-1
- Type AC : détectent les défauts à composante alternative
- Type F : détectent les défauts à composantes alternative et continue, immunité renforcée aux déclenchements intempestifs et détection des courants de défauts hautes fréquences
- Se montent à droite des disjoncteurs