



DX³, disjoncteur modulaire tétrapolaire magnétothermique à coupure pleinement apparente pour la commande, la protection et le sectionnement des circuits électriques. Protection des départs : arrivée haute et sortie basse par bornes à vis. Pour peigne HX³ optimisé tétrapolaire ou câble cuivre. Reçoit les auxiliaires et accessoires DX³ - Bornes protégées contre le toucher IP20, appareil câblé. Profondeur d'encastrement : 44 mm. Pouvoir de coupure :- 4500A conforme à la norme NF EN 60891-1 - 400V. 6kA conforme à la norme EN 60947-2 - 400V.

Nb pôles : 4
Nb module : 3
Tension : 400 V
IK : IK02
Temp. utilisation : -25°/+70 °C
Instal. : Rail DIN

Prix catalogue
À partir de
190,57€ HT



SCANNEZ-MOI

Tous nos modèles

Réf. Produit	Réf. Fournisseur	Amp.	Fréquence	IP	Usage	Prix
1095517	406908	10A	50-60HZ	Ip20		142,93€ HT
1095518	406910	16A	50-60 Hz	IP20	Installation...	142,93€ HT
1095519	406911	20A	50-60 Hz	IP20	Installation...	142,93€ HT