



## Bloc différentiel double sortie 4P 40A 300mA type AC

## Caractéristiques techniques

		_	_					
•	rc	h	i+	0	~1	٠.	110	0

Position du neutre	Gauche
Nombre de pôles	4
Capacité	
Nombre de modules	3
Tension	
Tension assignée d'emploi Ue	230 - 400 V
Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 000 V
Courant électrique	
Courant différentiel assigné	300 mA
Courant assigné nominal	40 A
Fréquence	
Fréquence	50 - 50 Hz
Connectivité	
Alignement des bornes basses pour produits modulaires	Bornes alignées