



BD326



Bloc différentiel 3P 25A 30mA type AC

Caractéristiques techniques

Architecture

Position du neutre	Gauche
Nombre de pôles	3

Capacité

Nombre de modules	2
-------------------	---

Tension

Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 000 V

Courant électrique

Courant différentiel assigné $I_{\Delta n}$	30 mA
Courant assigné nominal	25 A

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------