



BF241

Bloc différentiel 2P 40A 300mA type AC

Caractéristiques techniques

Architecture

Position du neutre	Gauche
Nombre de pôles	2

Capacité

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

Tension

Tension assignée d'emploi $U_e$	230 - 400 V
Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V

Courant électrique

Courant différentiel assigné $I_{dn}$	300 mA
Courant assigné nominal	40 A

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----

Photos | dessins

