



BD340



Bloc différentiel 3P 40A 30mA A haute immunité

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal	40 A
Courant différentiel assigné	30 mA

Architecture

Nombre de pôles	3
-----------------	---

Sécurité

Type de protection différentielle	A HI
-----------------------------------	------

Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

Fréquence

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

Installation, montage

Couple de serrage	2,80 - 2,80 Nm
-------------------	----------------

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles	2 000
--	-------

Tension

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