

Fiche technique du produit

BD341



BD341

Bloc différentiel 3P 40A 30mA type AC

Caractéristiques techniques

Architecture		
Position du neutre		Gauche
Nombre de pôles	3	

Capacité	
Nombre de modules	3

Tension	
Tension assignée d'isolement	500 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V

Courant électrique Courant différentiel assigné Idn 30 mA

Fréquence Fréquence 50 - 50 Hz

Courant électrique Courant assigné nominal 40 A

Durabilité
Conforme à la directive RoHS

Photos | dessins

