

HBB251H

Blocco Differenziale Regolabile - Temporizzato Per X250 4 Poli 250 A

Proprietà tecniche

Corrente nominale	250 A		
Sensibilità I∆n	30 mA, 100 mA, 300 mA, 1000 mA, 3000 mA, 6000 mA		
Architettura			
Numero di poli	4		
Protezione			
Tipo di corrente residua	A HI		
Condizioni di impiego			
Tensione di isolamento nominale Ui	500 V		
Tensione nominale di tenuta d'impulso Uimp	6000 V		
Connessione			
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi	35 - 185 mm²		
Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili	35 - 150 mm²		