

## Disj. diff. Teco 2p 10A Courbe C Type A 300mA

Référence interne: FL9102C03A

Tripping characteristic C



Résistance limitée aux surcharges transitoires  
250A 8/20 $\mu$ s.

Conforme à la norme  
NBN EN 61009-1 basée sur la norme EN  
61009-1:2012 + A11:2015 + A1:2014 +  
A2:2014 + A12:2016 et  
NBN EN 61008-2-1 basée sur la norme EN  
61009-2-1:1994 + A11:1998.

### Caractéristiques

I(diff)	300 mA	I(n)	10 A
U(n)	240 V	Modules	2
Pôles	2	Type	A
Pouvoir de coupure (EN 60898)	10 kA	Code	195612
Curve	C	Classe de limitation énergétique	3