

## Disj. diff. Teco 1N 10A Courbe C Type A 10mA

Référence interne: FL9101NC001A

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)	10 mA	I(n)	10 A
U(n)	240 V	Modules	2
Type	A	Pouvoir de coupure (EN 60898)	10 kA
Code	157763	Curve	C
Classe de limitation énergétique	3		