

Disjoncteur Teco 3P 0,5A 10kA Courbe C

Référence interne: L9C0.53

Tripping characteristic C



Conforme à la norme
 NBN EN 60898-1 basée sur EN 60898-1:2003
 + corrigendum 2004-02 + corrigendum 2004 +
 A1:2004 + A11:2005 + A12:2008 + A13:2012 et
 NBN EN 60947-2 basée sur op EN 60947-
 2:2006 + A1:2009 + A2:2013

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------------------|-------|----------------------------------|--------|
| I(n) | 0.5 A | U(n) | 415 V |
| Modules | 3 | Pôles | 2 |
| Pouvoir de coupure (EN 60898) | 10 kA | Code | 157164 |
| Curve | C | Classe de limitation énergétique | 3 |
| Pouvoir de coupure (EN 60947) | 15 kA | | |