

Disjoncteur Teco 3N 25A 10kA Courbe C

Référence interne: L9C253N



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) | 25 A |
| U(n) | 415 V |
| Modules | 4 |
| Pouvoir de coupure (EN 60898) | 10 kA |
| Code | 157477 |
| Curve | C |
| Classe de limitation énergétique | 3 |
| Pouvoir de coupure (EN 60947) | 15 kA |

| | |
|-------------------------------|-------|
| Pouvoir de coupure (EN 60947) | 15 kA |
|-------------------------------|-------|

