

## T10224F

### KAMGELEIDER VORK TECO 10MM<sup>2</sup> 24MOD 2P



## KARAKTERISTIEKEN

**Referentie** : T10224F

**Sectie** : 10 mm<sup>2</sup>

**I(e)** : 63 A

**I(m)** : 100 A

**Aantal polen** : 2

**Schema** : L-N

**Nb modules** : 24

**Type** : Vork

## BESCHRIJVING

Grijs.

$I(m)$  =  $I(max)$  bij aankomst voeding in het midden van de kamgeleider.

$I(e)$  =  $I(max)$  bij voeding aan het begin of einde van de kamgeleider.

Max. kortsluitstroom: 26kA.

Aanduiding van fasen en neuter op de twee zijden.