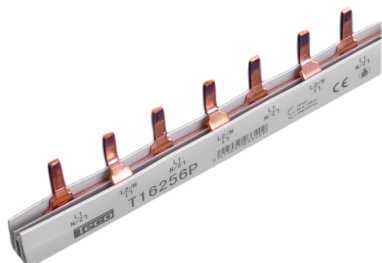


## T16256P

### KAMGELEIDER PEN TECO 16MM<sup>2</sup> 56MOD 2P



## KARAKTERISTIEKEN

**Referentie** : T16256P

**Sectie** : 16 mm<sup>2</sup>

**I(e)** : 80 A

**I(m)** : 130 A

**Aantal polen** : 2

**Schema** : L-N

**Nb modules** : 56

**Type** : Pen

## 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.