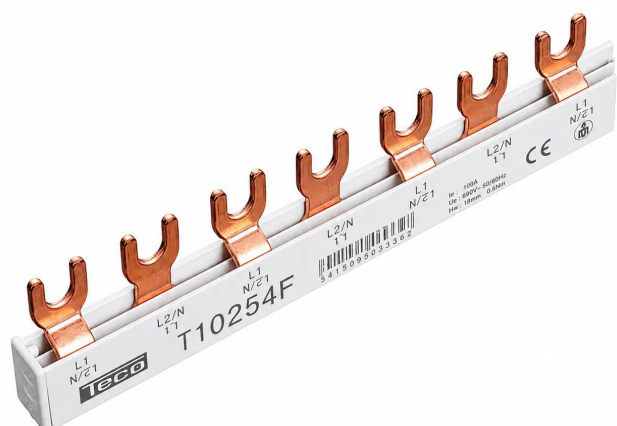


Peigne à fourches Teco 10mm² 56mod 2p

Référence interne: T10254F



Gris.

$I(m)$ = $I(max)$ alimenté au milieu du peigne.

$I(e)$ = $I(max)$ alimenté à l'extrémité du peigne (début ou fin).

Courant de court-circuit max.: 26kA.

Marquage des phases et du neutre sur les deux côtés.

Caractéristiques

Pôles	2
Type	Fourche
$I(m)$	100 A
Section	10 mm ²
$I(e)$	63 A
Schéma	L-N
Nb modules	56