

Peigne à pointes Teco 10mm² 18mod 3p

Référence interne: T10318P



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	3	Type	Pointe
$I(m)$	100 A	Section	10 mm ²
$I(e)$	63 A	Schéma	L1-L2-L3
Nb modules	18		