



Plot de dérivation pour câble cuivre section 35mm² et intensité nominale 125A

REF. 0 330 04

LEGRAND

72,30 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Plots de dérivation

Pour câbles cuivre

Plots d'une seule pièce montés sur socle en polyester armé fibre de verre

Etriers réversibles pour serrage à zéro (sauf réf. 0 330 02)

Passage du câble sans coupure

Possibilité d'utiliser des câbles de dérivation de section identique à celle du câble principal

Tenue au fil incandescent 960 °C suivant norme EN 60695-2-11

Section du câble : 35 mm²

Intensité nominale : 125 A

Caractéristiques Générales

Plots et grilles de dérivation