

## BA 20X2.5 CU R100M (831 225)



Immagine indicativa

Conduttore piatto in rame secondo CEI EN 62561-2 (CEI 81-24), per l'impiego in impianti parafulmine oppure impianti di terra.

Tipo Art.	BA 20X2.5 CU R100M 831 225 ✓
Larghezza	20 mm
Spessore	2,5 mm
Sezione	50 mm <sup>2</sup>
Materiale	Cu
Riferimento norma	CEI EN 62561-2
Conduttanza specifica	≥ 52,63 m / Ohm mm <sup>2</sup>
Resistore specifico	≤ 0,019 Ohm mm <sup>2</sup> / m
Corrente di corto circuito (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300 °C)	9,7 kA
Tolleranza di lunghezza	+/- 5%
Peso	450 g/m
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	74091100
Codice GTIN (EAN)	4013364018891
Confezione	100 m

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.

Conduttori piatti con dimensioni e materie prime diverse sono fornibili a richiesta.