

## BA 30X4 STTZN R52M (810 304)

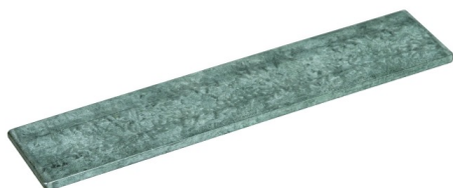


Immagine indicativa

Conduttore piatto secondo CEI EN 62561-2 (CEI 81-24), con rivestimento di zinco, valore medio  $\geq 70 \mu\text{m}$  ( $500 \text{ g/m}^2$ ), per l'impiego in impianti parafulmine oppure sistemi equipotenziali.

Tipo	BA 30X4 STTZN R52M
Art.	810 304 ✓
Larghezza	30 mm
Spessore	4 mm
Sezione	$120 \text{ mm}^2$
Materiale	Fe/tZn
Riferimento norma	CEI EN 62561-2
Rivestimento zinco	valore medio $\geq 70 \mu\text{m}$ (ca. $500 \text{ g/m}^2$ )
Conduttanza specifica	$\geq 6,66 \text{ m / Ohm mm}^2$
Resistore specifico	$\leq 0,15 \text{ Ohm mm}^2 / \text{m}$
Corrente di corto circuito (AC 50 Hz / DC) (1 s; $\leq 300 \text{ }^\circ\text{C}$ )	8,4 kA
Tolleranza di lunghezza	+/- 5%
Peso	960 g/m
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	72123000
Codice GTIN (EAN)	4013364019232
Confezione	52 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.