

52069

CAVI DI AVVIAMENTO 12MMØ / 2,5M CON PINZA RAME

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione della batteria	12V
Corrente di spunto	250Ah
Diametro del cavo	12mm
Lunghezza del cavo	2500mm
Materiale	Revestido de PVC/PVC coated
Protezione da sovraccarico	No
Peso	1,55Kg





52069

CAVI DI AVVIAMENTO 12MMØ / 2,5M CON PINZA RAME

RESUMEN

Cavo di avviamento 12 mm Ø / 2,5 m – 250Ah

- Conduttori in rame con pinze in ottone, garantiscono eccellente conducibilità e alta durata.
- Diametro del cavo: 12 mm; ideale per avviamenti impegnativi.
- Lunghezza: 2,5 metri per una connessione comoda e sicura tra veicoli.
- Corrente di avviamento fino a 250Ah a 12V, adatto per auto, furgoni e piccoli veicoli industriali.
- Rivestimento in PVC resistente che offre protezione, flessibilità e lunga durata.