

Bachmann Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - CEE 7/7 (S)

zu CEE 7/7 (R) - Wechselstrom 250 V - 16 A - 10 m - im Freien - Schwarz

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Bachmann
Hersteller Art. Nr.	343.171
EAN/UPC	4016514000784



Beschreibung

Bachmann - Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - CEE 7/7 (S) zu CEE 7/7 (R) - Wechselstrom 250 V - 16 A - 10 m - im Freien - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Bachmann - Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - CEE 7/7 zu CEE 7/7 - 10 m
Typ	Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel
Besonderheiten	Im Freien, Anschlussabdeckung, Schwereinsatz, wärmbeständig bis 70 °C, H07RN-F 3G 1,5 mm ² Kabel
Länge	10 m
Anschluss	Strom CEE 7/7 - Stecker
Stecker (zweites Ende)	Strom CEE 7/7 - Gefäß
Bewertete Spannung	Wechselstrom 250 V
Bewertete Stromstärke	16 A
Produktzertifizierungen	IP44
Farbe	Schwarz

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.