

# Bachmann H05VV-F 3G - Spannungsversorgungs- Verlängerungskabel - CEE 7/7 (W)

bis CEE 7/7 (M) - Wechselstrom 250 V - 4 m - geformt - rechts-  
gewinkelter Stecker - weiß - Deutschland

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Bachmann
Hersteller Art. Nr.	341.287
EAN/UPC	4016514003020



## Beschreibung

Bachmann H05VV-F 3G - Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - CEE 7/7 (W) bis CEE 7/7 (M) - Wechselstrom 250 V - 4 m -  
geformt, rechts-gewinkelter Stecker - weiß - Deutschland

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Bachmann H05VV-F 3G - Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel - CEE 7/7 bis CEE 7/7 - 4 m
Typ	Spannungsversorgungs-Verlängerungskabel
Besonderheiten	Geformt, rechts-gewinkelter Stecker
Länge	4 m
Lokalisierung	Deutschland
Anschluss	Strom CEE 7/7 - weiblich
Stecker (zweites Ende)	Strom CEE 7/7 - männlich
Bewertete Spannung	Wechselstrom 250 V
Farbe	Weiß

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