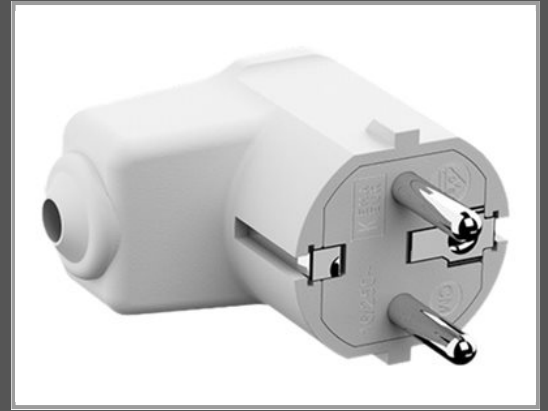


# Bachmann Netzanschluss - power CEE 7/7 (S)

rechtwinklig - 250 V - 16 A - weiß - RAL 9003

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Bachmann
Hersteller Art. Nr.	960.202
EAN/UPC	4057298024887



## Beschreibung

Bachmann - Netzanschluss - power CEE 7/7 (S) rechtwinklig - 250 V - 16 A - weiß, RAL 9003

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Bachmann - Netzanschluss - power CEE 7/7
Typ	Netzanschluss
Besonderheiten	Geerdet, Zugentlastung, Kabel H05VV-F 3G 1,5 mm <sup>2</sup> , H05VV-F 3G 0,75 mm <sup>2</sup> Kabel, H05VV-F 3G 1 mm <sup>2</sup> Kabel, Knickschutz, Polypropylen-Gehäuse
Anschluss	Power CEE 7/7 - Stecker - rechtwinklig
Bewertete Spannung	250 V
Bewertete Stromstärke	16 A
Farbe	Weiß, RAL 9003

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