

Netzkabel NA-IEC-PE 5 m - Bosch Rexroth 3842559954

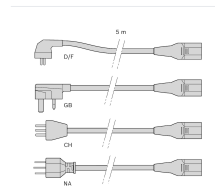
Artikel-Nr. BRR-3842559954 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842559954

Netzkabel mit IEC-Stecker und Schutzleiter (PE) für nordamerikanische Steckdosen, 5 m Leitungslänge. Geeignet für Bosch-Rexroth-Montagetechnik-Geräte mit IEC-Anschluss, die in NA-Stromnetzen (120 V, NEMA) betrieben werden. Werkseitig konfektioniert und sofort einsatzbereit.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.6 kg
Höhe	5 m
Zolltarifnummer	85444290



GEWICHT

0.6 kg

HÖHE

5 m

BESCHREIBUNG

Das Netzkabel NA-IEC-PE mit 5 m Länge verbindet Bosch-Rexroth-Geräte mit IEC-C13/C14-Anschluss mit nordamerikanischen Steckdosen (NEMA-Norm). Der integrierte Schutzleiter (PE) erfüllt die Sicherheitsanforderungen für den Einsatz in Industrie- und Montageumgebungen. Die konfektionierte Leitungslänge von 5 m bietet ausreichend Bewegungsfreiheit bei fest installierten oder mobilen Aufbauten.

- Lange 5 m - genug für die meisten stationären Montagestationen ohne Verlängerung
- Schutzleiter (PE) integriert - erfüllt Schutzisolierungsanforderungen im Industrieinsatz
- IEC-Stecker für direkten Anschluss an kompatible Bosch-Rexroth-Geräte
- Nordamerika-Steckerausführung (NA) für NEMA-Steckdosen (USA/Kanada)
- Werkseitig konfektioniert - keine zusätzliche Montage erforderlich

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikelnummer	3842559954
Bezeichnung	Netzkabel NA-IEC-PE
Länge [L]	5 m
Steckerausführung	Nordamerika (NA) / NEMA

Merkmal	Wert
Anschluss Gerat	IEC
Schutzleiter	PE (vorhanden)
Gewicht	0,6 kg