

Artikelnr.: 372477

85750 - Kabel DC 5,5 x 2,5 mm Stecker zu offenen Kabelenden 50 cm gewinkelt

ab **1,85 EUR**

Artikelnr.: 372477
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Mit diesem Terminalblock Kabel von Delock können Litzen mit abisolierten Enden angeschlossen werden. Dadurch ist das Kabel nicht nur für spezielle Industrieanwendungen geeignet, sondern kann auch im Hobbybereich, wie dem Eisenbahnmodellbau, angewendet werden. Dabei können diverse Geräte mit passendem DC Stromanschluss mit dem Kabel verbunden werden und individuell (je nach Anforderung des Gerätes) mit Strom versorgt werden.

Spezifikation- Anschlüsse: 1 x DC 5,5 x 2,5 mm Stecker gewinkelt >2 x offene Kabelenden- Pluspol innen, Minuspol außen- Spannung: max. 12 ~ 36 V- Stromstärke: max. 5 A- Drahtquerschnitt: 23 AWG- DC Stiftlänge: ca. 9,5 mm- Länge ohne Anschlüsse: ca. 50 cmSystemvoraussetzungen- Eine freie DC Buchse 5,5 x 2,5 x 9,5 mmPackungsinhalt- Kabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

