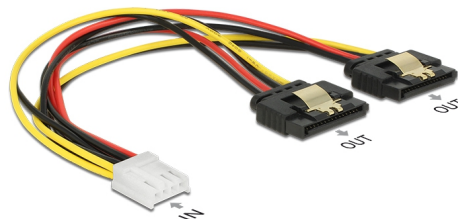


Delock Kabel Power Floppy 4 Pin Buchse > 2 x SATA 15 Pin Buchse Metall 20 cm !!! RÜCKRUF !!!

Beschreibung

Dieses Kabel von Delock dient der Stromversorgung von zwei Geräten mit SATA 15 Pin Stromanschluss über einen freien Floppy 4 Pin Stromanschluss des Mainboards. Die Metallclips an den SATA Buchsen sorgen dafür, dass die Kabel zuverlässig einrasten.



ca. 20 cm

RÜCKRUF

Sehr geehrter Kunde,

Sie haben im Zeitraum vom 01.12.2019 bis 31.01.2021 den Artikel 85248 Delock Kabel Power Floppy 4 Pin Buchse > 2 x SATA 15 Pin Buchse Metall 20 cm bei uns erworben.

Die abweichende Pinbelegung von 5 V bzw. 12 V kann zu Schäden an Ihrer Hardware führen. Daher bitten wir, Sie den Artikel nicht zu verwenden bzw. schnellstmöglich diesen Artikel aus Ihrem Bestand zu nehmen und Ihre Kunden zu informieren. Wir nehmen den Artikel selbstverständlich zurück oder erstellen eine Gutschrift und Sie können das Kabel selbst entsorgen.

Wir möchten uns für die entstehenden Unannehmlichkeiten entschuldigen und bedanken uns für Ihr Verständnis.

Ihr Delock Team

Hinweis

Bitte Pinbelegung der 4 Pin Floppy Buchse am Kabel beachten!

Siehe Technische Zeichnung unter Dokumente.

Dieses Kabel ist nur zum Anschluss an Mainboards mit passender Schnittstelle geeignet. Eine vorheriger Prüfung der Pinbelegung des

Artikel-Nr. 85248

EAN: 4043619852482

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Mainboard Anschluss wird empfohlen.

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x Floppy 4 Pin Buchse >
 - 2 x SATA 15 Pin Buchse
 - Spannung: 5 V + 12 V
 - Drahtquerschnitt: 20 AWG
 - Länge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm
-

Systemvoraussetzungen

- Ein freier Floppy Stromversorgungsstecker
-

Packungsinhalt

- Stromkabel
-

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x Floppy 4 Pin Strom Buchse
Anschluss 2:	2 x SATA 15 Pin Buchse

Technische Eigenschaften

Spannung:	5 V 12 V
-----------	-------------

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	20 AWG
Länge:	20 cm