

Delock RJ50 zu USB 2.0 Typ-A Spiralkabel 2 m Digital/Daten 2 m

Artikelnummer	999741435
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock RJ50 zu USB 2.0 Typ-A Spiralkabel 2 m Digital/Daten 2 m

Produktbeschreibung:

Entdecken Sie das Barcode-Scannerkabel von Delock, eine vielseitige und langlebige Lösung für Ihre Verbindungsanforderungen. Dieses Kabel verfügt über ein Spiralkabel, das die in dynamischen Arbeitsumgebungen erforderliche Flexibilität bietet. Mit American Wire Gauge (AWG) 26 gewährleistet es eine zuverlässige Stromübertragung und Datenkommunikation zwischen Geräten. Die abgeschirmte F/UTP-Technologie minimiert elektromagnetische Störungen und ermöglicht fehlerfreies Scannen und Datenübertragung. Dank seiner USB-Typ-A- und RJ-50-Anschlüsse ist dieses Kabel mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel und somit die perfekte Wahl für alle, die effiziente und zuverlässige Verbindungslösungen suchen.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Kabel für Barcode-Scanner

Technologie

Abgeschirmt F/UTP

Kabelmantelmaterial

PVC

American Wire Gauge (AWG)

26

Besonderheiten

Spiralkabel

Länge

2 m

Außendurchmesser

4.25 mm

Farbe

Schwarz

Konnektivität

Anschluss

RJ-50 - männlich

Stecker (zweites Ende)

4-polig USB Typ A - männlich

Verschiedenes

Verpackungsdetails
Zip-Polybeutel

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz

Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

