

Delock Powered USB-Kabel - USB PlusPower (12 V)

(M) zu 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side (M) - 12 V - 4 m - Schwarz

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | Delock |
| Hersteller Art. Nr. | 85485 |
| EAN/UPC | 4043619854851 |



Beschreibung

Dieses PoweredUSB Kabel von Delock dient dem Anschluss eines Geräts mit 2 x 4 Pin Buchse an einen PC oder Hub mit PoweredUSB 12 V Buchse. Es eignet sich zur Anbindung von verschiedenen POS Geräten wie Druckern und Terminals. Das Kabel dient sowohl der Datenübertragung als auch der Stromversorgung des angeschlossenen Geräts.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Delock - Powered USB-Kabel - USB PlusPower (12 V) zu 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - 4 m |
| Typ | Powered USB-Kabel |
| Technologie | Doppelisolierung |
| Länge | 4 m |
| Anschluss | 8-poliger USB PlusPower (12 V) - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - männlich |
| Bewertete Spannung | 12 V |
| Produktzertifizierungen | USB / USB 2.0 |
| Farbe | Schwarz |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|---------------------------|---|
| Typ | Powered USB-Kabel |
| Technologie | Doppelisolierung |
| American Wire Gauge (AWG) | 26/20 |
| Bewertete Spannung | 12 V |
| Länge | 4 m |
| Farbe | Schwarz |
| Konnektivität | |
| Anschluss | 8-poliger USB PlusPower (12 V) - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | 8-polig (2x4) PoweredUSB Remote Side - männlich |

Verschiedenes

Kennzeichnung

USB / USB 2.0

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