

M12 Kabel A-kodiert 17 Pin Buchse zu HDMI Stecker 3 m schwarz

Beschreibung

Dieses M12 Anschlusskabel von Delock ist speziell für industrielle Anwendungen konzipiert, bei denen HDMI-Signale zuverlässig und sicher übertragen werden müssen z. B. in Bildverarbeitungssystemen, industriellen Kameras, Displays, mobilen Maschinen oder oder Industrie-PCs mit HDMI-Ausgang in Maschinen.



3 m

Artikel-Nr. 81219

EAN: 4043619812196

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x M12 Buchse A-kodiert 17 Pin
1 x HDMI Stecker
- Nennspannung: max. 30 V
- Stromstärke: max. 2 A
- Geschirmt
- Auflösung bis Full-HD 1080p @ 60Hz
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7,0 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Farbe: schwarz
- Länge: ca. 3 m

Packungsinhalt

- M12 Kabel

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x M12 Buchse A-kodiert 17 Pin
Anschluss 2:	1 x HDMI Stecker

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	30 AWG
Material:	PVC
Schirmung:	geschirmt
Länge:	3 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	7 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de