

x MRX.battery: DCin-Kabel, Type2

Vertriebs-ID: A-1718

Versorgungskabel von Ladeschiene m. RD24-Stecker zu MRX.battery

x Länge 2.0 Meter

x M16-Buchse (3-pol)

x Maschinensteckverbinder RD24,
m. Verriegelung (6-pol + PE)

x UL-zertifiziert

Anschlusskabel von der Ladeschiene zum DC-Eingang von MRX.battery. Die Länge von 2 Meter erlauben es, die Batterie in einigem Abstand zum Stromabnehmer der Ladeschiene zu platzieren, für den bestmöglichen Anbau.

Das Kabel und die Stecker sind für einen Strom von max. 10A und eine Spannung von 60VDC ausgelegt.

Technische Spezifikationen

Anschlüsse

- M16 Kabeldose
 - Pol: 3
 - IP67
- 1x Maschinensteckverbinder
 - rund, gerade Bauform
 - m. Verriegelung
 - Pol: 6 + PE

Kabel

- Typ: ÖLFLEX TRUCK 170 FLRY
- Länge: 2.0 m
- max. 7A; 60DCV

Umgebungsbed.

- outdoor
- Betrieb: -30 .. +85°C

