X

MRX.battery: DCin-Kabel

Vertriebs-ID: M-1830

Versorgungskabel von der Ladeschiene zu MRX.battery

- x Länge 2.0 Meter
- x M16-Buchse (3-pol)
- x 2x Ringkabelschuh (M5)
- x UL-zertifiziert



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

Das Kabel und die Stecker sind für einen Strom von max. 7A und eine Spannung von 60VDC ausgelegt.

Technische Spezifikationen

Anschlüsse

- M16 Kabeldose
 - ^ Pol: 3
 - ^ IP67
- 2x M5-Ringschuh
 - → beschriftet V+ / V-
 - ^ 1.5mm2

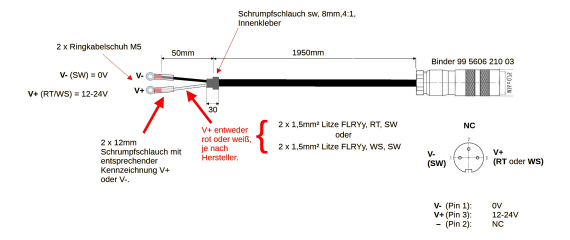
Kabel

- Typ: ÖLFLEX TRUCK 170 FLRYY

 - ^ max. 7A; 60DCV

Umgebungsbed.

- outdoor



AZG Tech GmbH Garbsener Landstraße 10, 30419 Hannover www.azg-tech.com info@azg-tech.com



