

25mm² Batteriekabel mit Hochlastsicherungshalter

Technische Daten

Herstellermodell	60227 IEC 02(RV) 25mm ²
Artikelnummer	4002501/4002502
EAN Code	4260558575290/4260558575306
Konstruktionsartikel	25mm ²
Leiterkonstruktion (mm)	189/0,39 ± 0,008
Leitermaterial	Kupfer
Leiter-Außendurchmesser (mm)	6,29
Isoliermaterial	PVC
Isolierung Durchschn.Dicke (mm)	1,20
Isolierung Min. Dicke (mm)	0,98
Außendurchmesser der Isolierung (mm)	8,7 ± 0,3
Nennspannung (V)	450/750
Prüfspannung des fertigen Kabels (V)	2500
Leiterwiderstand (ΩKM Max bei 20°C)	0,78
Isolationswiderstand (MΩ/KM Min. bei 70 °C)	0,0044

Physikalische Eigenschaften

Dehnung vor der Alterung	≥125%
Zugfestigkeit vor der Alterung	≥10 N/mm ²
Biegungsradius	≥8D
Temperaturklasse	70°C
Abmessung (m)	1m/2m



SolarV GmbH

Am Kronberger Hang 2,65824 Schwalbach a.T



+49 (0)61969076877

info@solarv.de

www.solarv.de