16mm² Batteriekabel mit Hochlastsicherungshalter

Technische Daten

·	
Herstellermodell	60227 IEC 02(RV) 16mm²
Artikelnummer	4001601/4001602
EAN Code	4260558575276/4260558575283
Konstruktionsartikel	16mm²
Leiterkonstruktion (mm)	121/0,39 ± 0,008
Leitermaterial	Kupfer
Leiter-Außendurchmesser (mm)	5,14
Isoliermaterial	PVC
Isolierung Durchschn.Dicke (mm)	1,00
Isolierung Min. Dicke (mm)	0,80
Außendurchmesser der Isolierung (mm)	7,1 ± 0,3
Nennspannung (V)	450/750
Prüfspannung des fertigen Kabels (V)	2500
Leiterwiderstand (ΩKM Max bei 20°C)	1,21
Isolationswiderstand (M Ω /KM Min. bei 70 °C)	0,0046

Physikalische Eigenschaften

Dehnung vor der Alterung	≥125%
Zugfestigkeit vor der Alterung	≥10 N/mm²
Biegungsradius	≥8D
Temperaturklasse	70°C
Abmessung (m)	1m/2m

















SolarV GmbH

Am Kronberger Hang 2,65824 Schwalbach a.T







