

SOLARpower Alu-ATA

Zubehör



NEU

SOLARpower Alu-ATA Kabelverschraubungen

Anwendungen

Kabelverschraubung inklusive Erdung bei metallischen Gehäusen von Generatoranschlusskästen und Wechselrichtern.

Aufbau

- Material: Messing vernickelt
- Klemmeinsatz: Polyamid metallisiert
- Formdichtung: NBR
- O-Ring: NBR
- Schutzart: IP 68 – 10 bar / IP 69K im angegebenen Klemmbereich
- Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +100 °C

SOLARpower Alu-ATA Kabelverschraubung					Bestell-Nr.
AG	Kabel-Querschnitt	$\gt \varnothing k$	GL	H	
M25 × 1,5	50 mm ²	13–18 mm	12 mm	39 mm	311200
M32 × 1,5	70 – 120 mm ²	18–25 mm	12 mm	45 mm	311201
M40 × 1,5	150 – 300 mm ²	24–32 mm	15 mm	51 mm	311202
M50 × 1,5	400 – 500 mm ²	32–38 mm	15 mm	57,5 mm	311203

Vorteile

- Kabelverschraubung und Erdung in einem
- Einfache Montage
- Hohe mechanische Festigkeit
- Dauerhafte Dichtung und Kontaktierung auf Aluminiumschirm

