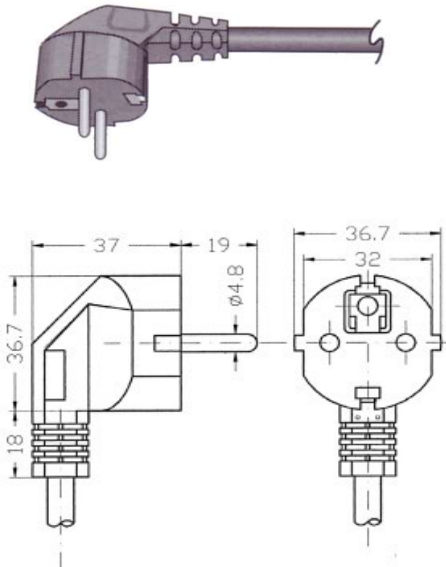

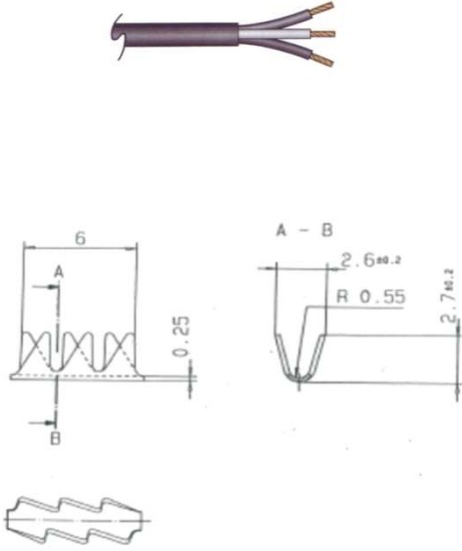




HAWAMED Netzleitung mit Winkel-Schutzkontaktstecker und offenem Ende

Artikelbeschreibung:

- angespritzter, transparenter Schutzkontakt-Winkelstecker (Typ B1) mit doppeltem Schutzkontaktsystem (seitliche Kontaktflächen und Buchse für Erdungszapfen)
- Medical Grade (mit Schutzkappe zur zusätzlichen Abdeckung spannungsführender Teile)
- Leitung H05VV-F 3 G 1,0 weiß,
- offenes Ende: 35 mm abgemantelt mit Aderendhülsen (nach DIN 46228)
- Länge: 1.500 mm

Erste Seite	Leitung	Zweite Seite
<p>Schuko-Winkelstecker Typ B1</p> 		<p>offenes Ende mit Aderendhülsen</p> 
<p>PVC-Schukostecker der Schutzklasse I (DIN 49441 R2, CEE 7 Normblatt VII), Vollstifteinsätze, Schutzkappe, mit Knickschutz, Bemessungsspannung: 250 V Bemessungsstrom: 16 A</p>		
<p>Prüfzeichen:</p> 	<p>Prüfzeichen:</p> 	
<p>Artikelnummer: 30011M12</p>	<p>Leitung: H05VV-F 3 G 1,0 weiß</p>	<p>Spezifikation: Gesamtlänge: 1500 mm ±25 mm 2. Seite: 35 mm ±5 mm mit AE Länge Aderendhülse: 6 mm</p>