



# KEMP

www.kemp-bg.com



BG120415E, BG120415Q

KEMP AD  
30, Nikola Petkov Str.  
5400 – Sevlievo, Bulgaria  
Tel/fax: 00359 0675 3 28 87  
e-mail: [kemp@nat.bg](mailto:kemp@nat.bg)

Office:  
8, Bacho Kiro Str.  
Sofia 1000, Bulgaria  
Tel. 00359 02 980 26 48, fax 00359 2 986 92 65  
e-mail: [p.bratoev@hika-bg.com](mailto:p.bratoev@hika-bg.com)

VAT Reg. BG107056159

## A05VV-F

**Norm:** VDE 0281-5

**Verwendung:**

Für den Anschluss von Haushaltsgeräten,  
Laborgeräten, Medizingeräten und  
bewegliche Geräten.

**Produktbeschreibung::**

Cu Ader, Klasse.5 nach DIN VDE 0295, EN 60228

**Arbeitsisolation:**

Das Isolierungsmaterial ist PVC compound und entspricht dem  
BDS EN 50 363-3, type T12, Rp 901

**Identifizierung von isolierten Leitern:**

schwarz mit Zahlen + gelb-grüner Leiter

**Mantelmaterial:**

Das Kabelmantelmaterial ist PVC compound und  
entspricht dem BDS EN 50 363-4-1, type TM2, Rp 902  
Mantelfarbe: Schwarz, grau RAL 7035

**Technische Daten:**

Temperaturbereich: -30°C bis +70°C  
Maximal zulässige Leitertemperatur: +70°C  
Nennspannung U<sub>o</sub>/U: 300/500 V  
Prüfspannung AC, 50 Hz: 2000V

Aderzahl und Durchmesser je Leiter	Außendurchmesser	Kupferzahl	Gewicht
mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	kg/km
7x1,00	9,70	59,45	158,82
7x1,50	11,40	88,10	225,20