



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

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

VAT Reg. BG107056159

H03VVH2-F

Norm: EN 50525-2-11

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

Farbe:

2 - Ader - braun, blau

Mantelmaterial:

Das Kabelmantelmaterial ist PVC compound und
entspricht dem BDS EN 50 363-4-1, type TM2, Rp 902
Mantelfarbe: weiss oder schwarz

Technische Daten:

Temperaturbereich: -30°C bis +70°C
Maximal zulässige Leitertemperatur: +70°C
Nennspannung: Uo/U: 300/300 V

Aderzahl und Durchmesser je Leiter	Außendurchmesser	Kupferzahl	Gewicht	Reaktion zu Feuerklassifizierung
mm ²	mm	kg/km	kg/km	
2x0,50	6,0/3,6	10,0	30	Eca
2x0,75	6,4/3,9	14,5	39	Eca