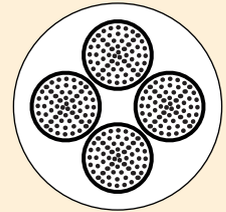
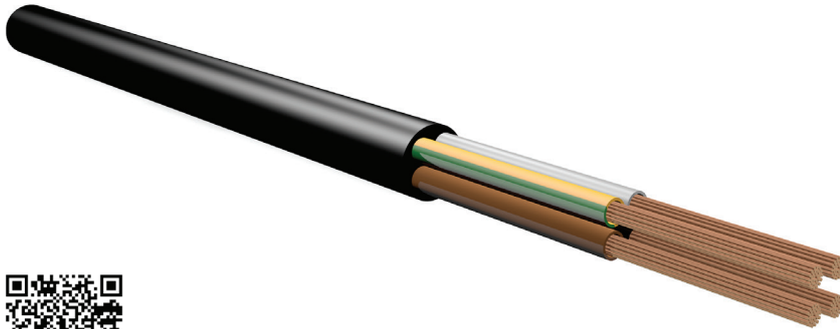


# H03 VV-F

## Leichte PVC-Schlauchleitungen

RoHS

QUERSCHNITT



nach VDE 0285-525-2-11

## VERWENDUNG

Für den Anschluss bei geringen mechanischen Beanspruchungen, wie für den Anschluss leichter Elektroapparate (Rundfunkgeräte, Leuchten, Staubsauger, Küchengeräte, ...). Jedoch nicht für Heiz- und Kochgeräte und nicht für den Einsatz im Freien geeignet.

## AUFBAU

Leiter	Cu-Litze blank, feindrähtig/ Adern konzentrisch in Lagen verseilt, gemäß DIN VDE 0281 Teil 5
Adern	Isolation aus PVC nach VDE 0207 Teil 4, Kennzeichnung farbig bzw. mit Zahlendruck nach VDE 0293
Außenmantel	PVC nach VDE 0207 Teil 5

## BESONDERE MERKMALE

**Mantelfarbe**  
schwarz oder weiß mit Prägung, weitere Farben auf Anfrage

## TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	300 V/300 V
Prüfspannung	2000 V
Isolationswiderstand	20 MΩ x Km bei 20°C
Betriebstemperatur	-40°C bis +70°C
max. Betriebstemperatur	+70°C
min. Verlegetemperatur	-5°C
max. Verlegetemperatur	+70°C
min. Biegeradius	10 x Kabeldurchmesser

Artikel Bezeichnung	Cu-Gewicht	Außen Ø (mm)	Gew. (kg/km)	Artikelnummer
H03VV-F 2X0,75 weiß	14,4	5,6	46	1041103
H03VV-F 2X0,75 schwarz	14,4	5,6	46	1041106
H03VV-F 3G0,75 weiß	21,6	6,0	55	1041109
H03VV-F 3G0,75 schwarz	21,6	6,0	55	1041112
H03VV-F 4G0,75 weiß	29,0	6,5	69	1041115
H03VV-F 4G0,75 schwarz	29,0	6,5	69	1041118