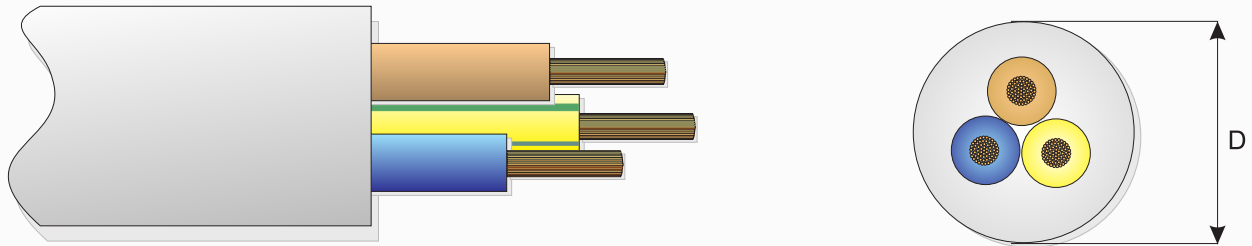


# flexible PVC-Schlauchleitung

## H05VV-F (YMM-J)



### AUFBAU

- blanker feindrähtiger Kupferleiter
- Adern gemeinsam verseilt
- Adern und Mantel mit PVC isoliert

### NENNSPANNUNG

300/500 V

### PRÜFSPANNUNG

2.000 V AC

### TEMPERATURBEREICH

-5°C bis +70°C

### BRANDKLASSE

Eca

### VERWENDUNG

In trockenen und feuchten Räumen, bei mittlerer mechanischer Beanspruchung, für den Anschluß von Elektrogeräten wie z.B.: Waschmaschinen, Kühlschränken, nicht jedoch für Wärmegeräte, falls die Gefahr besteht, das die Leitung mit heißen Teilen in Berührung gerät.

### NORMEN

ÖVE EN 50525-1

ÖVE EN 50525-2-11

ÖVE EN 60228 Klasse 5 (Leiteraufbau)

### PRÜFZEICHEN

ÖVE Österreich

Adernzahl & Nennquersch.	Mantelfarbe	Leiter Aufbau*)	Außen Maße*)	Gewicht	Cu-Zahl
N x mm <sup>2</sup>		N x mm	mm	kg/km	kg/km
3G0,75	schwarz, weiss, braun, grau, orange	23x0,20	5,80	67,25	22,50
3G1,00	schwarz, weiss, braun, grau, orange	31x0,20	6,50	69,23	30,00
3G1,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	28x0,25	7,70	100,31	45,00
3G2,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	46x0,25	9,50	145,68	75,00
4G0,75	schwarz, weiss, braun, grau, orange	23x0,20	7,00	91,04	30,00
4G1,00	schwarz, weiss, braun, grau, orange	31x0,20	7,40	93,69	40,00
4G1,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	28x0,25	8,70	126,68	60,00
4G2,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	46x0,25	10,45	180,11	100,00
5G0,75	schwarz, weiss, braun, grau, orange	23x0,20	8,30	120,44	37,50
5G1,00	schwarz, weiss, braun, grau, orange	31x0,20	8,50	125,54	50,00
5G1,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	28x0,25	9,90	161,57	75,00
5G2,50	schwarz, weiss, braun, grau, orange	46x0,25	11,50	234,87	125,00