



Technisches Datenblatt Leichte PVC- Schlauchleitung flach H03 VVH2-F gemäß VDE 0281-5



Anwendung

Bei geringen mechanischen Beanspruchungen in Haushalten, Küchen, Büroräumen und für leichte Handgeräte, wie Rundfunkgeräte, Büromaschinen und Leuchten.

Aufbau

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Leiter: | Kupferlitze blank, feindrähtig |
| Aderisolation: | PVC nach VDE 0207 |
| Aderkennzeichnung: | blau und braun |
| Mantel: | PVC |
| Mantelfarbe: | schwarz und weiß |

Technische Daten

| | |
|--------------------|---|
| Nennspannung: | 300/300V |
| Prüfspannung: | 2000V |
| Temperaturbereich: | +5°C - +70°C (beim Verlegen) -30°C - +70°C (nach Verlegen) |
| Betriebstemp: | max. +70°C |
| Biegeradius: | 3x Dicke der Leitung (min.) |

www.hardy-schmitz-gruppe.de



| Nenn-Ø ca./ Farbe | Außen-Ø ca. mm | Cu-Zahl kg/100 m | Gewicht ca. kg/100 m |
|----------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| H03 VVH2-F | | | |
| 2X0,75 SW | 3,8x6,3 | 1,44 | 3,6 |
| 2X0,75 WS | 3,8x6,3 | 1,44 | 3,6 |
| 2X0,75 BR | 3,8x6,3 | 1,44 | 3,6 |