

## H07VVH6-F PVC vlaklabel

### Toepassing

Kan worden toegepast als sleepleiding voor bijvoorbeeld kranen en hefwerktuigen en als toevoerleiding voor beweegbare machineonderdelen. De kabel is te gebruiken in normale-, vochtige- en natte ruimten.

### Opbouw

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Samenstelling geleider | soepel blank koper, klasse 5  |
| Aderisolatie           | polyvinylchloride (PVC)       |
| -                      | aders evenwijdig naast elkaar |
| Materiaal buitenmantel | polyvinylchloride (PVC)       |

### Normen/referenties

|     |                  |
|-----|------------------|
| IEC | 60277-6, 60332-1 |
| CLC | H07VVH6-F        |

### Aderkleuren

|             |  |
|-------------|--|
| Aderkleuren | 1 ader groen/geel, overige zwart genummerd |
|-------------|--|

### Overige gegevens

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Bedrijfstemperatuur      | -10 tot 60 °C  |
| Max. geleidertemperatuur | 70 °C          |
| Buigradius               | 4-6 x diameter |

### Algemeen

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Kabelhoogte ca. (mm) | 5     |
| Buitenmantel         | PVC   |
| Mantelkleur          | Zwart |
| Nominale Spanning    | 750   |
| Beproevingsspanning  | 3,0kV |

### Aanvullende gegevens

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Gewicht                   | 300 kg/km |
| Kabelbreedte ca. (mm)     | 29        |
| Breedte x hoogte ca. (mm) | 29x5      |

Ondanks dat de gegevens zorgvuldig zijn samengesteld kunnen aan deze productsheet geen rechten worden ontleend.

### Buigzame leidingen speciaal/PVC

- ✓ Verregaande flexibiliteit
- ✓ Klantgericht denken
- ✓ Een breed assortiment

### Neem contact met ons op:

Cable Partners B.V. T: 0165 523 000  
Klerkenveld 22 F: 0165 520 033  
Roosendaal E: cable@cablepartners.nl

