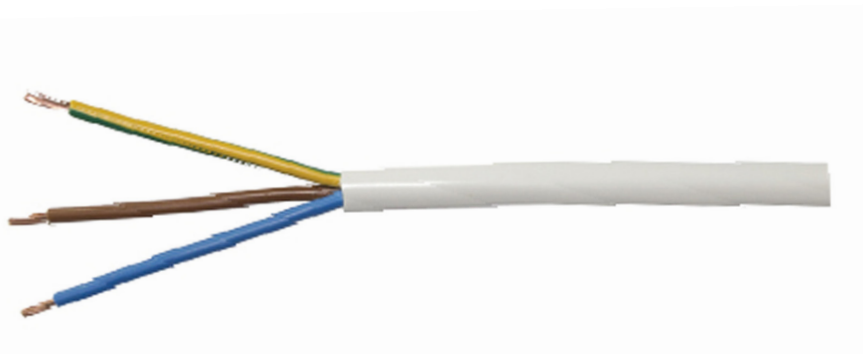


## DOWNLIGHT 90° (H05V2V2-F)

### Anvendelse:

Anvendes som tilledning til dobbeltisolerede downlight-, LED- og andre belysningsarmaturer i tørre og fugtige miljøer. Kan anvendes på både primære og sekundære sider af omformer.



### Konstruktionsstandard

HD308 HD 21.12

IEC 60332-1

CENELEC HD516 S2

CE overensstemmelse efter lavspændingsdirektivet 2006/95/EC

ROHS

### Konstruktion

Materiale Flertrådet kobber IEC 60228 klasse 5

Isolation PVC (TI3)

Yderkappe farvet, hvid PVC, blyfri.

### Lederopbygning

Ledere oplagt i koncentriske lag

### Ledermærkning

Antal ledere

Lederfarve

2

Blå-Brun

3

Grøn/gul, blå, brun

### Elektriske specifikationer

Prøvespænding

2000V

Driftsspænding

300/500V

### Mekaniske specifikationer

Min. bøjningsradius

ca. 6xd

Max. ledertemperatur

+90°C

Kortslutningstemp.

150°C



Bolig



Industri



Indendørs

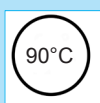


Selv-slukkende

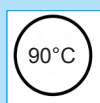


Leder

Kl. 5

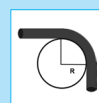


Max. leder driftstemp.



Omgivelses-temp.

Min. temperatur fast oplagt -30°C



Bøjningsradius

Fast oplagt 6 x D

## Installations- og monteringsledninger

Artikel nr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			antal ledere	Tværsnit			
H05V2V2-F902x1,5	5707328166306	H05V2V2-F 90	2	1,5	7,6	87	100mRg
H05V2V2-F902x2,5	5707328166320	H05V2V2-F 90	2	2,5	9,2	130	100mRg
H05V2V2-F903G1,5	5707328166313	H05V2V2-F 90	3	1,5	8,2	107	100mRg