

Tilledninger

Downlightkabel V05SS-F

Halogenfri



Anvendelse

Anvendelse	Downlightkabel anvendes i forbindelse med fast installation af belysningsanlæg, 10-300 V, hvor der er krav om varmebestandigt kabel. Kablet er kun for indendørs installation, må ikke indstøbes.
Driftstemperatur	Max. 180°C
Kortslutningstemperatur	Max. 350°C
Håndteringstemperatur	Min. -30°C
Bøjeradius	Min. 6 x kabel diameter
Lagertemperatur	Max. 40°C


Konstruktion

Leder	Kobber, mangetrådet, forfinnet, klasse 5
Isolation	Silikonegummi
Lederidentifikation	Med beskyttelsesleder (G) 3-leder: Blå, brun, gul/grøn Uden beskyttelsesleder (X) 2-leder: Blå, brun
Kappe	Silikonegummi
Kappefarve	Sort eller hvid

Teknik

Standard	CSN EN 13602 CSN EN 50363-1 CSN EN 50363-2-1 EN 50267 IEC 60332-1
Mærkespænding	300/500 V
Prøvespænding	2 kV AC
CE-overensstemmelse	Lavspændingsdirektivet
RoHS	Opfylder kravene i RoHS-direktivet
Reach	Opfylder kravene i Reach-regulativet

V05SS-F med beskyttelsesleder (G)

Dimension	Opspoling	Isolations-tykkelse nom.	Kappe-tykkelse nom.	Udvendig diameter max	Ca. vægt	EI-nr	EAN-nr
mm ²	m	mm	mm	mm	kg pr. km		
3G1,5	Rg 100	0,6	0,9	8,2	89	30 34 100 041	

V05SS-F uden beskyttelsesleder (X)

Dimension	Opspoling	Isolations-tykkelse nom.	Kappe-tykkelse nom.	Udvendig diameter max	Ca. vægt	EI-nr	EAN-nr
mm ²	m	mm	mm	mm	kg pr. km		
2X1,5	Rg 100	0,6	0,8	7,5	72	30 34 100 038	