



Nexans art.nr.: 10166514  
El.nr.: 1060470  
GTIN: 7045210056853

#### YTELSESERKLÆRING



Eca

Internasjonal betegnelse: NO-N01VA5V-U

Brannalarmkabel med parallelle ledere

#### STANDARDER

Test IEC 60332-1-2

Nasjonal NEK 535

Signalkabel med parallelle ledere (ikke snodd) til fast opplegg innen- og utendørs, men ikke beregnet for forlegning nedgravd i bakken.

Anbefalt brukt til brannalarmanlegg. Leveres i praktisk og beskyttende som kabel i bøtte.

NB! Erstattet av IFLI Easy-R 250V, klikk her: [Nexans - IFLI EASY-R 250 V ALSECURE brannalarmkabel](#)



Blyfri  
Ja



Leder fleksibilitet  
Entrådet, klasse 1



Normert spenning i 3 fase systemer  
Uo/U  
250 V



Max.conductor temp.in  
service  
70 °C



Flammehemmende  
IEC 60332-1



RoHS-godkjent  
Ja

**KARAKTERISTIKKER****Konstruksjonsegenskaper**

Kappefarge	Hvit
Ledermateriale	Glødd kobber
Isolasjon	Polyvinylklorid - PVC
Blyfri	Ja
Ytre kappe	Polyvinylklorid - PVC
Leder fleksibilitet	Entrådet, klasse 1
Lederform	Rund, entrådet
Med gul/grønn leder	Nei

**Dimensjonsegenskaper**

Lederdiameter	1,0 mm
Nominell ytre diameter	6,6 mm
Antall ledere	2
Antall enkelttråder i leder	1
Skjermverrsnitt Cu	0,8 mm <sup>2</sup>
Ledertverrsnitt	0,8 mm <sup>2</sup>
Vekt (ca.)	7,0 kg/100m
Vekt (ca.)	70 kg/km

**Elektriske egenskaper**

Normert spenning i 3 fase systemer Uo/U	250 V
---	-------

**Bruksegenskaper**

Standardlengde	150 m
Forpakning	-
Maks. tillatt ledertemperatur	70 °C
Flammehemmende	IEC 60332-1
RoHS-godkjent	Ja