

PR brun, limt skjerm Installasjonskabel



Installation cable

Standard: NEK 535, IEC 60332-1/EN 50265

Standard: NEK 535, IEC 60332-1/EN 50265



Konstruksjon:

Construction:

- | | |
|---|--|
| 1 Entrådet, glødd kobberleder
Solid copper conductor | 3 Fyllkappe, plast
Fillingsheath, plastic |
| 2 Isolasjon, blyfri PVC
Insulation, lead-free PVC | 4 Aluminiumsbånd (Limt til ytterkappen)
Aluminium strip (glued to outer sheath) |
| | 5 Ytre kappe, blyfri PVC
lead-free PVC |

Bruksområde:

Application:

Husinstallasjonskabel til fast opplegg innen- og utendørs.
Installation cable for fixed installation, indoor and outdoor.

Egenskaper:

Properties:

Prøvespenning Test voltage	2,5 kV AC
Driftspenning Operation voltage	300/500 V
Max. ledertemperatur Max. conductor temperature	70 °C
Max. kortslutningstemperatur Max. short-circuit temperature	160 °C
Min. håndteringstemperatur Min. handling temperature	10 °C

Max. lagertemperatur Max. storage temperature	40 °C
CPR brannklasse CPR fire class	E _{ca}
Kappefarve Colour of sheath	Brun Brown
CE-merket CE	LVD

Leder-merkning

Cores

Blå, brun.

Blue, brown.

Jordleder, blank kobberleder

Earthing conductor, blank copper conductor

Tekniske data N05VA5VH2-U

Technical data N05VA5VH2-U

Dimensjon No. of cores and cross-section	Leder. Antall tråder og diameter Conductor. Number of cores and diameter	Levering Delivery	Ytre diameter Outer diameter, nom.	Ca. vekt Cable mass approx.	El-nr. Product number
mm ²	mm	m	mm	kg/km	
2X1,5/1,5	1 x 1,36	B/50	5,8 x 8,2	90	1056220
2X2, 2,5	1 x 1,76	B/50	6,8 x 9,5	124	1056223

Tekniske data N05VA5V-U

Technical data N05VA5V-U

Dimensjon No. of cores and cross-section	Leder. Antall tråder og diameter Conductor. Number of cores and diameter	Levering Delivery	Ytre diameter Outer diameter, nom.	Ca. vekt Cable mass approx.	El-nr. Product number
mm ²	mm	m	mm	kg/km	
3X1,5/1,5	1 x 1,36	B50	8,4	134	1056221
4X1,5/1,5	1 x 1,36	B50	10,4	157	1056222
3X2,5/2,5	1 x 1,76	B50	10,2	196	1056224
2X4/4	1 x 2,26	B50	10,8	228	1056225