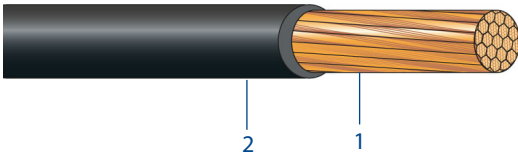


Monteringsledninger

Wires

Standard: HD 22.9

Standard: HD 22.9



Konstruktion:

Construction:

1 Leder: Kobber, mangetrådet kl. 5
Conductor: Copper, stranded, cl. 5

2 Isolation: Brandhæmmende, halogenfri compound
Insulation: Retardant, halogen-free compound

Anvendelse:

Application:

Indre ledninger i brugsgenstande, belysningsgenstande. Hvor der kræves/ønskes et halogenfrit og miljøvenligt kabel.

Cables to be installed inside electrical devices and lighting components. Where halogen-free and environmentally friendly cables are required.

Egenskaber:






Properties:

Mærkespænding Rated voltage	300/500 V
Max. drifttemperatur Max. operating temperature	90 °C
Max. kortslutningstemperatur Max. short-circuit temperature	250 °C
Min. håndteringstemperatur Min. handling temperature	10 °C
Røgtæthed Smoke density	EN 61034-2

Brandprøve Fire test	EN 50265-2-2, IEC 60332-2
Max. tilladeligt træk Max. pulling force	50 N/mm ² v/træk i lederen 50 N/mm ² on conductors
CE-overensstemmelse CE-conformity	Lavspændingsdirektivet Low Voltage Directive
RoHS	Ja
RoHS	Yes

Tekniske data (G):

Technical data (G):

Dimension No. of cores and cross-section	Farve Color	Levering Delivery	Udvendig dimen- sion, nom. Outer diameter, nom.	Udvendig dimen- sion max. Outer diameter max.	Ca. vægt Cable mass approx.	El-nr. Product number	EAN-nr. EAN-nr.
mm ²		m	mm	mm	kg/km		
1X1	Brun Brown	B100	2,5	2,9	14	30 32 205 427	
1X1	Grå Grey	B100	2,5	2,9	14	30 32 205 430	
1X1	Hvid White	B100	2,5	2,9	14	30 32 205 443	
1X1	Mørkeblå Dark blue	B100	2,5	2,9	14	30 32 205 469	
1G1	Gul/grøn Yellow/green	B100	2,5	2,9	14	30 32 205 456	

Alle rettigheder forbeholdes. Enhver uautoriseret brug, omfordeling eller gengivelse af dele af eller hele indholdet i enhver form vil udgøre en krænkelse af ophavsretten. Dataene er kun vejledende og skal ikke betragtes som en bindende erklæring eller garanti fra NKT' side vedrørende et produkts egenskaber eller brugbarhed. Datasiden er ikke udtømmende og bør læses i sammenhæng med NKT' andre produktdatablade, uanset om disse er publiceret eller ej. NKT forbeholder sig ret til at ændre datasiden uden forudgående varsel.

All rights reserved. Any unauthorized usage, redistribution or reproduction of part or all of the content in any form will constitute an infringement of copyright. The data are only indicative and should not be considered a binding representation or warranty from NKT concerning a product's properties or usability. The data page is not exhaustive and should be read in conjunction with NKT other product data sheets, whether published or not. NKT reserves the right to change the data page without prior notice.