


H01N2-D CTSBN / H01N2-E

100 V/100 V

www.b-cables.be 

Soepele kabels voor de uitrusting van lasposten.
Câbles souples destinés à l'équipement des postes de soudure.

Laag spanning (LS)
Basse tension (BT)

Beschrijving van de kabel / Construction du câble

1 Kern / Ame

Metaal koper, blank of vertind / **Métal** cuivre nu ou étamé
Soepelheid / Souplesse volgens / selon HD 383 of/ou EN 60 228

H01 N2-E S<=95 mm² draden/fils max. 0,16 mm
S>=120 mm² draden/fils max. 0,21 mm

H01 N2-D S<=95 mm² draden/fils max. 0,21 mm
S>=120 mm² draden/fils max. 0,31 mm

Maximale temperatuur van de geleider /
Température maximale à l'âme

85 °C werkingstemperatuur, 250 °C bij kortsluitstroom
85 °C en permanence, 250 °C en court-circuit

Scheiding / Séparateur synthetisch lint / ruban synthétique

2 Gaine Extérieure / Buitenmantel

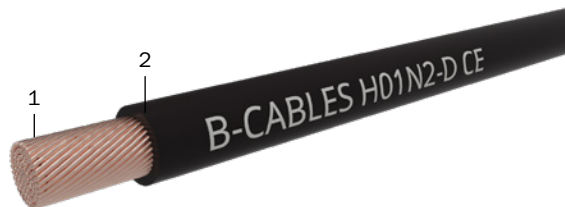
Zwarte polychloropreen of gelijkwaardig product /
Polychloroprène ou produit équivalent couleur noire

Markering / Marquage

USE <HAR>H01N2-D 16 n°fabriek/usine
USE <HAR>H01N2-E 120 n°fabriek/usine

Normen / Normes

HD 60 364
HD 22 6
EN 60254



Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble



Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

Sectie / Section

1

16

25

35

50

70

95

120

150