

Producătorul

Şahinler Metal Sanayi Ve Tic. A.Ş (AKABLO)

Materialul

Denumirea

Conductor 3x70+1x95 mm²
(ABC 3x70+1x95)

Norma

Specificat

Ofertat

SM HD626 S1:2015

Caracteristici constructive

Tipul izolației

Polietilenă reticulată

Polietilenă reticulată XLPE

Compoziția fază/neutru

AL/AlMgSi

AL/AlMgSi

Sensul fasciculării ultimul strat

Dreapta (Z)

Dreapta (Z)

Pasul maxim de fasciculare, mm

1170

1170

Tipul bobinei

Caracteristici dimensionale

1500*650*920

Secțiunea, mm²

Fază

Neutru

Fază

Neutru

70

95

70

95

Nr. de spire

7 (RMC)

7 (RMC)

7 (RMC)

7 (RMC)

Diametrul spirelor, mm

9,45-9,95

11,1-11,7

9,75

11,40

Grosimea nominală a izolației, mm

1,7

1,7

1,7

1,7

Grosimea minimă a izolației, mm

1,25

1,34

1,25

1,34

Diametrul conductorului max cu izolație, mm

10,95-11,45

12,7-13,3

12-13,15

14-4,8

Diametrul aparent al fascicului torsadat, mm

Fasciculus Torsadat

Fasciculus Torsadat

39,0

>32

Greutatea fasciculusului torsadat, kg/m

1,03

>1,02

Forța de rupere min, kN

-

27,9

-

27,9

Caracteristici electrice

Rezistența la CC (t=25°C), Ω/km

0,443

0,363

0,443

0,363

Intensitatea maximă admisibilă, A

240

240

Curentul de SC, t=1s, kA

6.5

6.5

Marcări

Fază

Neutru

Fază

Neutru

A

B

A

B

Certificări

DA

DA

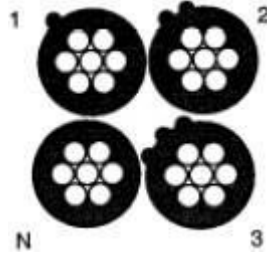
Certificare ISO 9001:2008

ISO 9001:2008

Notă:

A - Conductoarele de fază trebuie să aibă semne distinctive în formă de benzi longitudinale reliefate pe izolație(după cum este prezentat mai jos).

A - The phase conductors must have distinctive marks in the form of longitudinal strips embossed on the insulation (as shown below).



B - Pe conductorul neutru, trebuie să fie marcate prin gravare: denumirea uzinei, denumirea completă a conductoarelor și anul producerii. La fel pe conductorul neutru, peste fiecare 1m, se va indica lungimea conductorului.

B - On the neutral conductor, the following must be engraved: the name of the factory, the full name of the conductors and the year of manufacture. Similarly, on the neutral conductor, above every 1m, the length of the conductor will be indicated.

ŞAHİNLER
METAL SAN VE TİC. A.Ş.
İstanbul Şube: Orhan M. Paşayolu Cad. No:22
Orhanlı/Tuzla/İSTANBUL Tic.Sic.No: 437946
Tel: 0216 304 05 05 Fax: 0216 304 05 05
Ankara Kömürler V.D. 798 000 4724
Merkezi No: 07049000472800012