



**CAVI CABLU TIP ENEL ARE4H5EX 3X1X240 18/30 KV -TORSADAT PENTRU LINII DE
MEDIE TENSIUN**

SIMBOL: ARE4H5EX

STANDARD DE PRODUS: SF 160/2008 IPROEB

STANDARD DE REFERINTA: ENEL DC 4385 RO, DC 4585 RO

CABLURILE SUNT OMOLOGATE CU ENEL

CONSTRUCTIE

**1 - CONDUCTOR DE ALUMINIU MULTIFILAR, ROTUND, COMPACTIZAT, CLASA 2
CONFORM SR EN 60228**

N2 - ECRAN SEMICONDUCTOR EXTRUDAT

3 - IZOLATIE DE POLIETILENA RETICULATA

4 - ECRAN SEMICONDUCTOR EXTRUDAT

5 - BANDA SEMICONDUCTOARE CU BLOCARE LA APA

**6 - BANDA DE ALUMINIU, GROSIME (0,3 MM), CU COPOLIMER, ADERENTA LA MANTAUA
DE PE**

7 - MANTA DE PE MEDIE DENSITATE DE CULOAREA ROSIE

DOMENIU DE UTILIZARE

**CABLURILE SUNT DESTINATE PENTRU CONSTRUCTIA LINIILOR ELECTRICE DE MEDIE
TENSIUNE.**

**CABLURILE SUNT CU PROTECTIE TRANSVERSALA SI LONGITUDINALA LA
PATRUNDEREA APEI.**

CABLURILE SE POT MONTA IN AER, IN PAMANT SAU IN APA.

DATE TEHNICE

TEMPERATURA MAXIMA ADMISA PE CONDUCTOR PENTRU FUNCTIONAREA DE DURATA: + 90 °C

TEMPERATURA MAXIMA ADMISA PE CONDUCTOR LA SCURTCIRCUIT (MAX. 5 S): + 250 °C

TEMPERATURA MINIMA LA INSTALARE: -20 °C

TEMPERATURA MINIMA IN EXPLOATARE: - 40 °C

NIVEL DESCARCARI PARTIALE LA 1,73 U : MAX. 2 PC

TENSIUNI NOMINALE $U / U(U) = 12/20(24)$

RAZA MINIMA DE CURBURA

CABLU MONOPOLAR: 15 X D, UNDE D ESTE DIAMETRUL EXTERIOR AL CABLULUI MONOPOLAR

FASCICUL: 12 X D, UNDE D ESTE DIAMETRUL EXTERIOR AL FASCICULULUI

Pret: 216,18 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-tip-enel-are4h5ex-3x1x240-18-30-kv-torsadat-pentru-linii-de-medic-tensiun>