

CONDUCTOARE ELECTRICE CU IZOLATIE DIN RASINA FLUOROCARBONICA TEFLON®, HYFLON®, DYNEON®



Structura

Conductor:

sarma multifilara de cupru
cositorit/argintat
SR CEI 228 + A₁

Izolatie:

TEFLON® FEP/PFA
HYFLON® FEP/PFA
DYNEON® FEP/PFA

Manta:

TEFLON® FEP/PFA
HYFLON® FEP/PFA
DYNEON® FEP/PFA

Ecran:

sarma de cupru
cositorit/argintat

Aplicatii

Echipamente electrice
Cablare echipamente electrice si electronice
Circuite electrice, sisteme de comunicatie
indoor/outdoor, echipamente de control.

Caracteristici

Sectiuni: 0,055÷4,00 mm²
Temperatura de functionare:

FEP -55 ÷ 200 ° C

PFA -55 ÷ 250 ° C

Intarziere la propagarea flacarilor

Tensiune nominala:

250, 600, 1000 V a.c.



**ICPE SA - Centrul Materiale
Electrotehnice si Tehnologii de Mediu**

Tel / Fax: 021-589.34.80

sic@icpe.ro