

PITO-E - Vmesnik tipa A - Natični izolator

Nexans oznaka: PITO-E

do 24 kV - 250 A
EUROMOLD natični izolator

OPIS

Uporaba

- Natični izolator je oblikovan za priključitev nadzemnih vodov ali zbiralk na opremo.
- Primeren za notranjo uporabo in zunanjo uporabo v srednje onesnaženem ozračju.

Tehnične značilnosti

Vsak natični izolator je pred odpremo iz tovarno preizkušen na AC vzdržljivost.

Obseg dobave:

- 1x natični izolator
- 1x KIT PITO-E (2x vijak fi 16mm, 2x matica, 2x zatični vijak, 2x zatičnik, 1x silikonska mast, 1x najlon vrvica, 1x čistilna krpa, 1x rokavica)
- 1x navodilo za montažo



STANDARDI

Mednarodni
CENELEC EN 50180;
CENELEC HD 629.1; IEC 60137

LASTNOSTI

Konstrukcijske

Oblika konektorja	Skožnjik
Tip konektorja	-
Tehnologija	Natična
Prevodni material	Baker

Dimenzijske

Premer vodnika, območje	0 .. 0 mm ²
-------------------------	------------------------

Električne

Maksimalno delno praznjenje pri	10 pC
2U _o Dielektrična prebojna trdnost,	55 kV
50Hz 1mn Impulzna napetost	125 kV
Nazivna napetost U _o /U (Um)	12 / 20 (24) kV

Uporabnost

Vmesnik tipa	A (250 A)
--------------	-----------



Oblika konektorja
Skožnjik



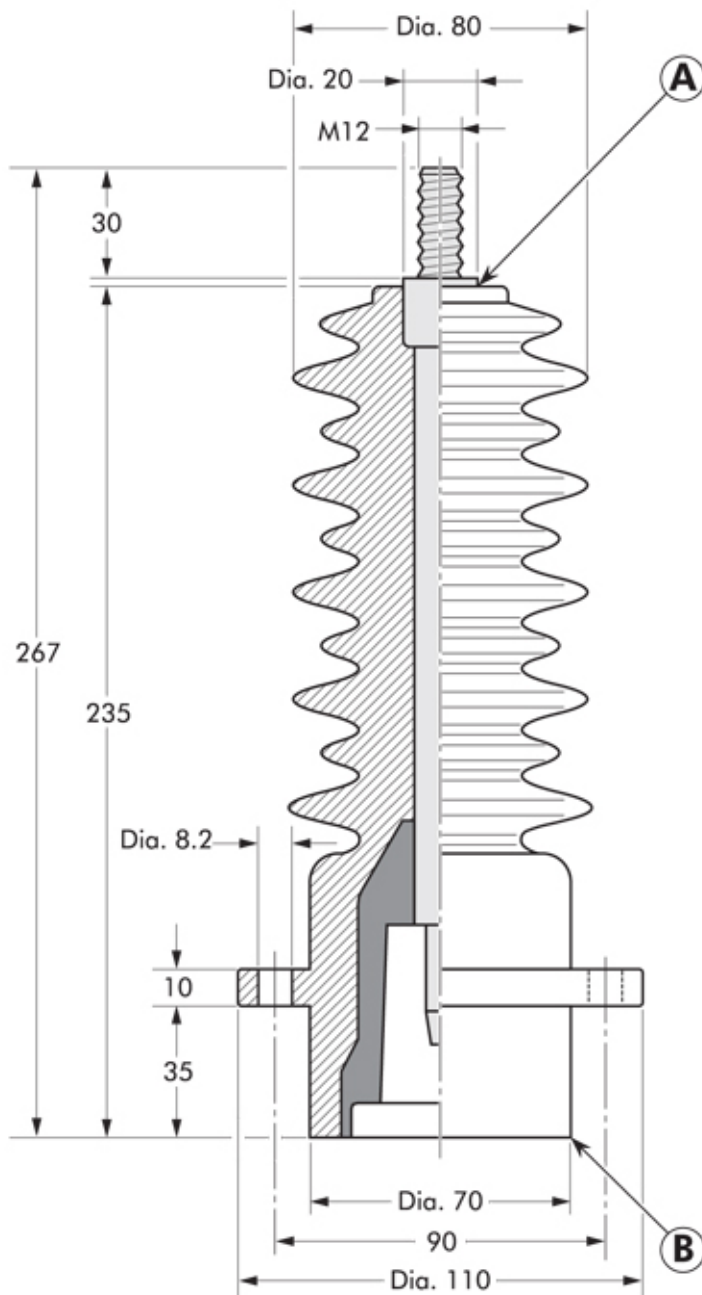
Nazivna napetost U_o/U (Um)
12 / 20 (24) kV



Vmesnik
A (250 A)

PITO-E - Vmesnik tipa A - Natični izolator

OBLIKA



DODATNA OPREMA:

KIT PITO-E CS469, pritrdilni pribor z vijakoma premera 11 mm.



Set vsebuje:
2x vijak premera 11 mm
2x zatični vijak
2x zatičnik
2x matica
1x silikonska mast
1x najlon vrstica
1x čistilna krpa



Oblika konektorja
Skoznjik



Nazivna napetost Uo/U (Um)
12 / 20 (24) kV



Vmesnik
A (250 A)