

Banda izolatoare

Prezentare generala:

Se utilizeaza pentru a izola partile active ale conductoarelor.

Prezentare produse:

MF0013-02610	BANDA IZOLAT. 0,15x19mmx20M ALBA
MF0013-02620	BANDA IZOLAT. 0,15x19mmx20M NEGRU
MF0013-02630	BANDA IZOLAT. 0,15x19mmx20M ROSU
MF0013-02640	BANDA IZOLAT. 0,15x19mmx20M ALBASTRU
MF0013-02680	BANDA IZOLAT. 0,15x19mmx20M GALBEN/VERDE
MF0013-02720	BANDA IZOLAT. 0,15x50mmx20M NEGRU
MF0013-02780	BANDA IZOLAT. 0,15x50mmx20M GALBEN/VERDE

Caracteristici tehnice:

Standard	EN 60045
Variante Lungime x Latime x Grosime	20 m x 19 mm x 0.15 mm; 20 m x 50 mm x 0.15 mm
Culoare	alb, negru, rosu, albastru, galben-verde
Material	Folie PVC moale
Autoextinctor	da
Forta de rupere	150 N
Adeziune	1,8 N
Rigiditate dielectrica	40 kV/mm
Temperatura de lucru	0 - 90 °C

Instructiuni de siguranta si protectie:

- Conductoarele vor fi izolate cu banda de un electrician.
- Electricianul nu va lucra sub tensiune.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele depozitate in cutii din carton.
- Pentru identificarea produselor, pe cutie si rola sunt scrise codul si denumirea produsului.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se va face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte foarte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiu de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.