



SOCOMEK CAPAC PROTECTIE BORNE 3P 315-630A – ECRAN BORNE PENTRU COMUTATOARE ATYS

Capacul de protectie pentru borne amonte si aval 3P este un accesoriu de siguranta destinat comutatoarelor de sursa si echipamentelor electrice cu curenti mari, avand rolul de a proteja impotriva contactului direct cu bornele sau partile de conexiune. Acest ecran de borne este proiectat pentru utilizare atat in partea superioara, cat si in partea inferioara a echipamentului, asigurand protectie mecanica si electrica conform cerintelor standardelor IEC.

Produsul este utilizat in special in tablouri electrice industriale si comerciale, unde accesul accidental la bornele sub tensiune trebuie prevenit. Prin montarea acestui capac de protectie, se reduce semnificativ riscul de electrocutare si se imbunatateste nivelul general de siguranta al instalatiei electrice.

Capacul este compatibil cu echipamentele cu cadru marime B5 si este destinat aplicatiilor trifazate, fiind optimizat pentru curenti nominali cuprinsi intre 315 A si 630 A.

Date tehnice:

Tip produs: capac protectie borne amonte aval

Tip accesoriu: cover / terminal shroud

Numar poli: 3P

Curent nominal: 315 – 630 A

Pozitie montaj: sus sau jos

Compatibilitate: echipamente cu cadru marime B5

Conformitate: standarde IEC

Greutate: aproximativ 0.23 kg

Unitate de livrare: bucata

Avantaje principale:

Protectie eficienta impotriva contactului direct cu bornele

Cresterea sigurantei in exploatarea tablourilor electrice

Montaj flexibil in partea superioara sau inferioara

Compatibil cu aplicatii trifazate de putere

Accesoriu esential pentru instalatii profesionale

Exemple de utilizare:

Tablouri electrice industriale cu comutatoare de sursa

Instalatii comerciale cu cerinte ridicate de siguranta

Aplicatii unde bornele de conexiune sunt expuse

Sisteme electrice cu curenti mari si acces tehnic frecvent

Pret: 82,71 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/capac-protectie-borne-3p-315-630a-ecran-borne-pentru-comutatoare-atys>