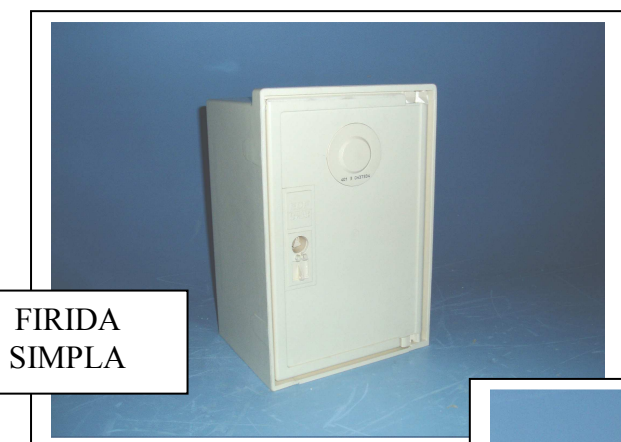


**Continutul gamei este dedicat bransamentelor de electricitate sau gaz pentru locuintele individuale. Produsele se adapteaza la toate conditiile si exigentele de exploatare si se integreaza bine in mediul inconjurator.**



FIRIDA  
SIMPLA



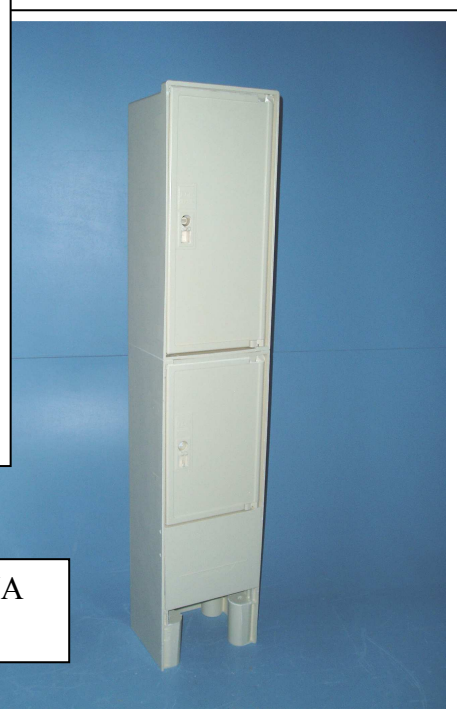
FIRIDA INALTA



BORNA  
SIMPLA



FIRIDA - BORNA  
SIMPLA



FIRIDA - BORNA  
INALTA

## CARACTERISTICI GENERALE

**Dimensiuni** : l x h x p (in mm) – a se vedea schema

Firida simpla : 230x340x180

Firida inalta : 230x485x180

Borna simpla : 230x620x180

Firida-borna simpla : 230x930x180

Firida-borne inalta : 230x930x180

**Material** : Polyester armat cu fibra de sticla

UL 94 FH1 (ISO 1210)

Comportarea la fir incandescent la 960°C/30s (EN 60 695-2-1)

Résistanta la bila la cald (EN 60 695-10-2)

Culoare : bej sau gri RAL7035

**Etanseitate / résistantă mecanică**

IP43D (EN 60 529)

IK10 (EN 62 262)

## ALTE CARACTERISTICI

**Coffret** :

Porta articulata.

Tipul de broasca: rectangulara sau cilindrica (si alte posibilitati la cerere)

Imprimare logo operator sau tipul de instalatie

Fixare : incastrata, aparent pe fatada, pe support, pe soclu\*

Bandou detasabil la baza firidei

Juxtapozabil

Crémaliere pentru fixarea echipamentului. Permite fixarea la inaltimi variabile

**Soclu si borne** :

Poarta se inchide cu o broasca idem ca la firida

**Accesorii si optionale** :

Accesorii metalice pentru fixare

Hublouri transparente (disponibile in mai multe dimensiuni)

Usi tip trapa sigilabile sau/si lacat (disponibile in mai multe dimensiuni)

Gauri de ventilatie suplimentare

Placi interioare sau sine pentru fixarea echipamentelor

**Livrabile vide sau echipate**

