

Puertas para acometidas eléctricas

Equipos de corte + medida (2 hojas en vertical)

Caja General de Protección (CGP) y Caja de Protección y Medida (CPM)

Conforme al Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión (R.E.B.T) R.D. 842/2002 - I.T.C.'s BT 11 a 16

- ⇒ Marcos en perfil angular de hierro AE-275, de 35x3 mm. y 40x4 mm en las versiones “panelables”
- ⇒ Hojas en chapa de acero pulida de 2 mm., calidad AP01X, reforzadas y enmarcadas en perfil angular de 35x3 mm. en las “panelables”
- ⇒ Bisagras ocultas en algunos modelos (Esquemas 10 y 11) como protección anti-vandálica
- ⇒ Cierres embutidos de triángulo de 11 mm. y orejeta para candado normalizado por las compañías distribuidoras
- ⇒ Triángulo adhesivo normalizado de “peligro”
- ⇒ Tratamiento anticorrosión por galvanización con aportación de zinc (mínimo 40 gr./m²)
- ⇒ Grado de protección IK-10 (UNE-EN 50.102)



Puertas para acometidas eléctricas

Equipos de corte + medida (2 hojas en vertical)

| Modelo | Medidas interiores | | Medidas exteriores (cm.) | | | Peso Kgs. | Sentido apertura | Unid. embalaje | Observaciones | P.V.P. € recomendado |
|------------|--------------------|-----|--------------------------|-----|-----|--------------|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | "a" | "b" | "c" | "d" | "e" | | | | | |
| A2.14070.H | 70 | 70 | 154 | 77 | 4 | 40 | derecha | 1 | Bisagras interiores | 170,00 |



Puertas para acometidas eléctricas

Equipos de corte + medida (2 hojas en vertical)

