

CAJAS MODULARES DOBLE AISLAMIENTO



Las cajas modulares de doble aislamiento serie COMBIESTER resultan idóneas para todo tipo de instalaciones de distribución eléctrica. Fabricadas en poliéster (SMC) y/o policarbonato de alta resistencia IP66. Uso interior o exterior, mural o empotrable.

Características principales

Las cajas Combiester (IP66, IK09) se fabrican con material compuesto termoendurecible de tipo poliéster (SMC) y policarbonato. Destinadas a uso interior o exterior. Existen en 14 modelos y 4 profundidades distintas. Acoplables en vertical y horizontal mediante bridas de unión para conseguir múltiples combinaciones y construcciones de cuadros. Personalizables bajo demanda: mecanizado de las tapas, placas, etc.

Ventajas

- Gran resistencia al envejecimiento climático
- Material autoextinguible 960°C
- Gama autorizada UL disponible a demanda
- Muchas soluciones de realces, placas de montajes y accesorios

Usos

- Industria
- Sector Terciario
- Energías renovables
- Instalaciones temporales