

CT800.D

Ref.: ISOSI-CT800.D



Características xerais

Cadro de distribución xeral CT800D.

O cadro de distribución xeral CT700F, dispoñible en varias configuracións, é un cadro de protección e mando xeral para edificios.

Configuracións propostas*

CT800D.0: Cadro xeral de distribución formado pola aparelaxe eléctrica precisa para cada instalación, un equipo de medición trifásico (UMES3XP) e un equipo de control (UCRExclusive)

CT800D.1: Cadro xeral de distribución formado pola aparelaxe eléctrica precisa para cada instalación, un equipo de medición trifásico (3 UMES3XP) e un equipo de control (UCRExclusive)

CT800D.2: Cadro xeral de distribución formado pola aparelaxe eléctrica precisa para cada instalación, un equipo de medición trifásico (3 UMES3XP), un equipo de control (UCRExclusive), un módem GPRS/GSM e o software de control INGEMA Web. Todo interconectado cos cadros secundarios

Vantaxes

As diferentes configuracións permiten dispor de:

- Control do alumado de zonas exteriores
- Xestión enerxética con discriminación de cargas
- Sistema de protección configurable contra sobretensións, sobrecorrentes e correntes diferenciais
- Control programable de cargas comúns (climatización, rega)
- Consulta gráfica de históricos de datos, consumo, aforro e incidencias
- Todo o sistema contrólase dun xeito doado dende o software de centralización

* PERSONALIZABLE BAIXO DEMANDA