QONTINUUM

Ingeniería Electrónica e Informática aplicadas

Caja contenedora

CJ16

Producto:

Caja contenedora dotada de doble carril DIN (EN 60715) que admite a las siguientes configuraciones:

- un Terminal Modular modelo DEF-3002 o un subsistema HYDRA-II, una fuente de alimentación ininterrumpida modelo FA/SAI-1 y ninguno, uno o dos módulos adaptadores de interfaz modelo GEN-C1;
- un Terminal Modular especializado modelo DEF-3001, una fuente de alimentación ininterrumpida modelo FA/SAI-1 y ninguno, uno o dos módulos de E/S modelo GEN-044Q.

Dentro de la caja contenedora es posible situar una batería de plomo (12Vcc y 2,9 ó 3,2Ah de capacidad de descarga), pero para batería con mayor capacidad no hay espacio, por lo que deberá quedar situada fuera de la caja contenedora.

Dimensiones y condiciones:

Ancho = 268 mm. Alto = 353 mm. Fondo = 102 mm. Peso = 1.070 gr. (en vacío)

