

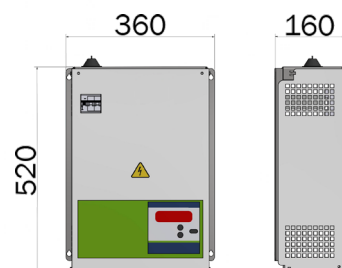
CÓDIGO
U10333027

REFERENCIA
UNICOMP i-save box+
22,5/440

DESCRIPCIÓN
Batería de condensadores automática de 22,5 kvar



DIMENSIONES



Peso: 16 Kg.
Armario i-save box+ 2

POTENCIA NOMINAL 440 V	22,5 kvar
POTENCIA EFECTIVA 400 V	18,6 kvar
TENSIÓN NOMINAL CONDENSADORES	440 V
ESCALONADO	2 x 2,5 + 5 + 12.5
AMPLIABILIDAD	Máxima capacidad armario 30 kvar.
SECCIÓN DE CABLE RECOMENDADA¹	10 mm ²
REGULADOR	EFI-REG6
CONDENSADOR	EFICAP MKPg
CONTACTOR	EFICAP K (contactos de precarga con control magnético)
PROTECCIÓN	Int. magnetotérmico (40A, 6kA, Curva C)
VENTILACIÓN	Natural
ARMARIO	Metálico, chapa de acero.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 21
COLOR	RAL 7035, GRIS y RAL 6018, VERDE

En conformidad con las siguientes normas

IEC 661439 -1, -3 / IEC 61921-1 / IEC-60831-1 / IEC-61000-6-2, -6-4 / IEC 61010-1

¹Sección de cable recomendada: calculada para tipo de instalación F según el REBT, a 40°C, de cobre y aislamiento XLPE. Solo para líneas de 400V suponiendo que el cuadro está a pocos metros de la batería de condensadores. Otras características consultar. Secciones menores de 25mm² el tipo de instalación utilizado para el cálculo es el E según REBT.

²Condiciones eléctricas: Nivel de aislamiento: 3/15kV. Sobrecarga: 1,4 In. Sobretenión admitida: Un +10% durante 8 hrs/d; Un +15% durante 30 min/d; Un +20% 5 min/d; Un +30% durante 1min/d; Un x 3,05 valor nominal de pico máximo.

³Condiciones ambientales: Temperatura: 40°C. Humedad relativa: 80%. Altitud: 2000m.



Solicita información



91 366 00 63