

## ACA-63/2-160DP

ARMARIO CONEXIÓN 400V AC 3P+N, ENTRADA PARA 2 INVERSORES HASTA 63A, SALIDA 160A + PROTECTOR SOBRETENSIONES



### Código

029ACA-63/2-160DP

### Descripción de producto

Armario de conexión AC para 2 inversores hasta 63 A, equipados con protección automática. Dos circuitos con interruptor automático 4 polos 63A, curva C, poder de corte 6kA, según UNE-EN 60898-1. Agrupación en interruptor automático de caja moldeada, 4P, 160 A, poder de corte de 40 kA, según IEC 60947-2, relé TM regulable, con pletinas prolongadoras y cubrebornes, protección diferencial mediante relé tipo A HI con sensibilidad y temporización regulable. Transformador diferencial circular diámetro 80mm. Protector de sobretensiones Clase II In 20kA I<sub>max</sub> 40kA U<sub>p</sub> 1,5kV UNE-EN 61643-11 con protección fusible asociada. Armarios de fijación mural en acero laminado, color RAL 7035, grado de protección IP66, resistencia a los impactos IK10. Dimensiones 600x600x250mm.

## Datos técnicos cajas combinadoras

Poder de corte EN 60898-1	6kA / 40kA
Tipo de Caja	AC
Protección sobretensiones	Class II
Tensión	415 V AC
Tipo diferencial	30mA
Agrupación	2
producte.Intensidad Entradas	63 A
producte.Intensidad Salida	160 A
producte.PdC Entradas	6 kA
producte.PdC Salida	40 kA
Nivel de protección a In (Up)	1,5 kV
Protección IP	IP66
Protección a los golpes IK	IK10
Normas	IEC EN 61439-1/2

## Dimensiones

Alto producto	600 mm
Ancho producto	600 mm
Largo producto	250 mm

## Conexión

