

Nuevo Tablero de Subdistribución y Alumbrado PROTECTA PLUS

Tableros de Subdistribución y Alumbrado PROTECTA PLUS y PROTECTA Compact

NUEVO

- Oferta para 12, 18, 24, 36 y 48 módulos con Interruptor Principal o Terminales hasta 250 A
- Aceptando como Interruptor Principal una de las siguientes opciones:
 - Un Interruptor Termomagnético de la Serie S 200 de System pro M compact
 - Un Interruptor Caja Moldeada de la Serie Tmax.
- Solamente admite como derivados, la Serie S 200 de System pro M compact
- Fabricados en lámina de acero rolado en frío
- Para sobreponer y empotrar
- Aplicación en los Sectores Terciario e Industrial



PROTECTA PLUS
más Ancho
y
más Profundo

permitiendo:

- Mayor disipación térmica
- Mayor espacio para el cableado

La serie Compact sigue vigente

Características Técnicas

Tensión Asignada de Empleo (Ue) V ca	480/277
Tensión Asignada de Aislamiento (Ui) V ca	690
Tensión Asignada soportada a Impulso (Uimp) kV	2.5
Corriente Asignada (In) A	hasta 250
Corriente Asignada de Corta Duración Admisible (Icw) kA	35
Corriente Asignada Admisible de Cresta (Ipk) kA	hasta 74
Conformidad con la Norma	IEC 60439-3
Grado de Protección	IP 41, IK 10
Certificación	ANCE
Color	RAL 7035

Accesorios Comunes para toda la Gama (PLUS y Compact)

PROTECTA PLUS

Sobreponer

Código	Módulos	Alto x Ancho x Profundidad (mm)
1SKP804142C6508	12	502x508x175
1SKP806142C6508	18	560x508x175
1SKP808142C6508	24	610x508x175
1SKP812142C6508	36	718x508x175
1SKP816142C6508	48	830x508x175

PROTECTA Compact

Sobreponer y Empotrar

Código	Módulos	Alto x Ancho x Profundidad (mm)
1SKP804142C0051	12	502x400x125
1SKP806142C0051	18	560x400x125
1SKP808142C0051	24	610x400x125
1SKP812142C0051	36	718x400x125
1SKP816142C0051	48	830x400x125