



Centros de Carga hasta 125 AMP

Gabinetes Modulares utilizados para alojar toda la gama System pro M compact para Distribución de Potencia y Control. Con una capacidad desde 2 hasta 216 módulos y hasta 400 A. Opciones sin puerta y con puerta; para sobreponer y empotrar. Con Grados de Protección IP 40, IP 55 e IP 66.

Cubrebornas

- Destinados para colocar la serie Modular System pro M compact. Aplicación Residencial y Terciario

Mistral

Las nuevas cajas de la serie System pro E comfort MISTRAL le da la libertad y flexibilidad para instalar casi cualquier tipo de sistema de distribución eléctrica en entornos industriales, comerciales o residenciales. Esta amplia gama de cajas murales, con un grado IP 41 o IP65, se han diseñado desde el inicio para mejorar las características únicas que espera de ABB en términos de versatilidad, eficiencia y seguridad. Todo sobre el nuevo System pro E comfort MISTRAL ha sido diseñado para facilitar la instalación, lo que le permite configurar cajas de alta calidad que se ven muy bien en cualquier lugar.





Tableros de Alumbrado de 63 AMP a 250 AMP (Protecta)

Oferta para 12, 18, 24, 36 y 48 módulos con Interruptor principal o Terminales hasta 250 A, aceptando

como Interruptor Principal un Interruptor Termomagnético de la Serie S 200 o un Interruptor

- Tableros de alumbrado para una corriente nominal máxima de 250A
- Grado de protección IP 41

MODULOS

12

18

24

36

48





Tableros de Subdistribución de 250AMP hasta 1200 AMP (ARTUL / ARTUL Panel Board)

El nuevo Tablero ARTU L Panel Board con su diseño estético y al mismo tiempo robusto, está diseñado con un nuevo sistema práctico y funcional, disponible en capacidades de 6, 12, 14, 20 y 28 interruptores derivados. Para alojar Interruptores Termomagnéticos de la Serie Tmax: T1, T2, T3, T4 y T5, monofásicos y trifásicos, usando la misma base de montaje diseñada por ABB tipo sobreponer. El Tablero ARTU L Panel Board está provisto en su versión básica de un marco embellecedor plástico, ofreciendo la alternativa de instalar opcionalmente una puerta ciega ó puerta de vidrio.

- Utilizado como distribución secundaria
- Oferta para 6, 12, 14, 20 y 28 interruptores derivados.
- Tableros de 250 - 1250A, 50KA Hasta 690 VCA
- Protección IP 31 (Sin puerta)
- Protección IP 43 (con puerta)





ABB



Tableros Autosoportados de Distribución de 1200AMP a 3200AMP (TMAX LINK)

El nuevo Tablero ARTU L Panel Board con su diseño estético y al mismo tiempo robusto, está diseñado con un nuevo sistema práctico y funcional, disponible en capacidades de 6, 12, 14, 20 y 28 interruptores derivados. Para alojar Interruptores Termomagnéticos de la Serie Tmax: T1, T2, T3, T4 y T5, monofásicos y trifásicos, usando la misma base de montaje diseñada por ABB tipo sobreponer. El Tablero ARTU L Panel Board está provisto en su versión básica de un marco embellecedor plástico, ofreciendo la alternativa de instalar opcionalmente una puerta ciega ó puerta de vidrio.

- Utilizado como distribución secundaria
- Oferta para 6, 12, 14, 20 y 28 interruptores derivados.
- Tableros de 250 - 1250A, 50KA Hasta 690 VCA
- Protección IP 31 (Sin puerta)
- Protección IP 43 (con puerta)

