

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9360.603

Adaptador de aparellaje CB RiLineX

Estado: 8/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

RX 9360.603 - Adaptador de aparellaje CB RiLineX

Adaptador de aparellaje CB RiLineX (de 3 polos, máx. 160 A) para sistemas de embarrados de 60 mm. El ancho del dispositivo es de 81 mm. La versión «Universal» con tuercas deslizantes ofrece la máxima flexibilidad en el montaje de interruptores. El dispositivo permite un montaje a presión sin necesidad de herramientas, directamente sobre el embarrado, con adaptación semiautomática para espesores de barra de 5 y 10 mm. Versión para salida de cables hacia arriba.



Características

Referencia	RX 9360.603
Ejecución	universal
Ventajas	Montaje directo de disyuntores compactos MCCB sobre la placa Montaje a presión hasta 250 A y sencilla adaptación al espesor de embarrados 5/10 mm Premontaje rápido y sencillo de los tipos de interruptores habituales en el mercado en el exterior del armario
Material	Poliamida (PA 6) Protección frente al fuego según UL 94
Color	RAL 9005 RAL 35745
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 2XB
Tensión asignada soportada al impulso Uimp	12 kV
Tensión nominal	690 V AC 690 V DC 600 V AC (UL)

Características

Rated insulation voltage	1.000 V
Categoría de sobretensión	4
Grado de suciedad	3
Espacio de embornado para pletinas flexibles (An. x Al.)	9 x 6 mm
Nº de polos	3 polos
Salida de cables	arriba
Tipo de conexión (eléctrica)	Borne
Adecuado para el fabricante (tipo)	Our selection aid, available in the Downloads section, helps you to easily find a matching component adaptor.
Adecuado para sistema de barras colectoras	RiLineX RiLine60
Frecuencia fundamental	50...60 Hz
Humedad del aire (sin condensación)	10...90 %
Adecuado para barras colectoras	15 x 5/10 20 x 5/10 30 x 5/10
Campo de temperatura de servicio	-25 °C...55 °C
Campo de temperatura de almacenaje	-25 °C...75 °C
Dimensiones	Anchura: 81,9 mm Altura: 251,4 mm Profundidad: 50,8 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	1.21
Peso bruto	1.217
Código arancelario	39269097

Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad