

Ficha Técnica Producto GW70432NM

Serie 40 CDI



70 RT HP es una oferta completa de seccionadores giratorios de 16 A a 160 A, disponibles en cajas tanto de material aislante como de metal, en versiones de control o de emergencia, compatibles con las principales aplicaciones para contextos residenciales, terciarios e industriales.

Las versiones de CC para aplicaciones fotovoltaicas también están disponibles de 16 A a 40 A en caja aislante.

La serie se completa con versiones para cuadro de 16 A a 1000 A y para fijación de carril DIN de 16 A a 63 A, que pueden equiparse con contactos auxiliares.

Los dispositivos se han diseñado para reducir el tiempo de cableado, facilitar la instalación y garantizar la máxima seguridad y robustez incluso en las condiciones más exigentes.

Interruptor	Interruptor rotativo	Versión	Caja
Material	Metal	Tipología	Para emergencia
Corriente nominal (A)	16	Nº polos	3P+N
Color maneta	Rojo	Bloqueable	SI (máx. 3 candados en OFF)
Grado de protección	IP66	Resistencia a impactos	IK10 (caja); IK08 (maneta)
Temperatura ambiente	-25 +60 °C	Tornillos de tapa (número y tipo)	4 tornillos metálicos
Corriente en AC21A (415V)	16	Orificios de entrada	4xM20
Corriente en AC22A (415V) (A)	16	Tipo accesorios	Máx. 2 contactos auxiliares (1 por lado)
Corriente en AC23A (415V) (A)	16	Sección cables	1-10 mm²

RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS												
Solución salina	Ácidos		Bases		Disolventes			Aceite	Rayos			
	Concrentados	Diluidos	Concrentados	Diluidos	Hexano	Benceno	Acetona	Alcohol etílico	mineral	ÚV		
Resistente	Res <mark>iste</mark> ncia limitada	Res <mark>isten</mark> cia Iim <mark>itad</mark> a	R <mark>esiste</mark> ncia limitada	Res <mark>isten</mark> cia lim <mark>itad</mark> a	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente	Resistente		

DIMENSIONAL

SIMBOLOGÍA TÉCNICA

IP

IK

IP66

IK10 (caja); IK08 (maneta)

MARCAS/APROBACIONES



