



INT



Interruptores de seguridad paro-marcha para cumplir la Norma UNE-EN 60204-1.

Características:

- Interruptores para instalar al lado del ventilador, y de esta forma poder cortar la corriente antes de manipular el ventilador
- Protección IP65
- Ventiladores trifásicos o de 2 velocidades, utilizar interruptor de 6 polos
- Ventiladores monofásicos, utilizar interruptor de 3 polos

Características técnicas

Modelo	Intensidad (A)	Entrada cables (Kw)	Entrada cables (mm)
INT-CA10/3CA	20	5,5	19
INT-KG10/3CA	20	5,5	23
INT-KG20/3CA	25	7,5	29
INT-KG32/3CA	32	11	29
INT-KG41/3CA	40	15	37,5
INT-KG64/3CA	63	22	37,5
INT-KG80/3CA	80	30	37,5
INT-KG100/3CA	100	37	37,5
INT-CA10/6CA	20	5,5	19
INT-KG10/6CA	20	5,5	23
INT-KG20/6CA	25	7,5	29
INT-KG32/6CA	32	11	29
INT-KG41/6CA	40	15	37,5
INT-KG64/6CA	63	22	37,5
INT-KG80/6CA	80	30	37,5
INT-KG100/6CA	100	37	37,5

IAT



Interruptores de seguridad paro-marcha para 200°C/2h, para cumplir la Norma UNE-EN 60204-1.

Características:

- Interruptores 200°C/2h para instalar al lado del ventilador, y de esta forma poder cortar la corriente antes de manipular el ventilador
- Protección IP55
- Certificación según norma EN-12101-3, con expediente nº 2202837
- Montado dentro de caja de aluminio, con aletas de refrigeración, mando frontal giratorio
- Interruptor de 6 polos y 12 contactos, preparado para maniobras bruscas de conexión y desconexión
- Tensión máxima 500V. A.c

Características técnicas

Modelo	Intensidad (A)
IAT-200/16	16
IAT-200/32	32
IAT-200/63	63

C2V



Interruptor conmutador para motores de 2 velocidades.

Características:

- Conmutador de 3 posiciones 1-0-2 para el accionamiento de motores de 2 velocidades conexión de Dahlander
- Protección IP67

Características técnicas

Modelo	Intensidad (A)	Entrada cables (Kw)	Entrada cables (mm)
C2V-CG10 A441	20	5,5	20

Dimensiones mm

