INTERRUPTORES DE LEVAS - RHLW28

Aplicaciones y funciones

Adecuado para muchas funciones diferentes de conmutación y control, tales como encendido / apagado y cambio manual / automático.

Adecuado para el mantenimiento y los interruptores de parada de emergencia.

Estar disponibles en sus propios armarios o para montar en armarios de control

Intruducción de código de tipo







Tipos	RHLW28-20	RHLW28-25	RHLW28-32	RHLW28-63	RHLW28-125	RHLW28-16
Normas	IEC60947-3					
Aprobación	CE					
Corriente nominal initerrumpida lu (A)	20	25	32	63	125	160
Corriente térmica nominal Ith (A)	20	25	32	63	125	160
Tensión de servicio nominal Ue (V)			24	0/440		
Tensión de aislamiento nominal Ui (V)	660					
Tensión nominal soportada por impulso Uimp (kV)	4	4	4	6	6	6
Frecuencia nominal (Hz)	50/60					
Número de polos	1, 2, 3, 4					
Corriente de funcionamiento nominal en la categoría AC-21A 280 / 440V (A)	20	25	32	63	125	160
En la categoría AC-23A 380 / 440V (A)	15	22	30	57	100	115
Potencia operativa nominal						
En la categoría AC-3 380 / 440V (kw)	5.5	7.5	11	18.5	22	33
En la categoría AC-4 380 / 440V (kw	1.5	3	5.5	7.5	12	15
En la categoría AC-23A 380 / 441V (kw)	7.5	11	15	30	45	57
Tipo de mango	empuñadura del pulgar negro y placa frontal de color gris claro, asa con candado					
Grado de protección	IP20					
Temperatura ambiente del aire (°C)	-5 a +40, máx.95% de humedad					
Temperatura de almacenamiento (°C)	-40 ~ +75					
Altitud máxima de operación (metros)	2000					

INTERRUPTORES DE LEVAS - RHLW28

Interruptor 0-1-2

- Norma internacional IEC60947-3
- Tensión asignada: 240/440V AC 50/60Hz
- Tensión de aislamiento Ui: 660V AC
- Grado de protección: IP20
- Ángulo de paso: 45°
- Montaje: empotrado en panel

Montaje panel	Nº de polos	Intensidad AC-21A (A)	Potencia AC3/400V (kW)	Referencia
1 0 2	3	25	7,5	RHLW2810263025
		32	11	RHLW2810263032
		63	18,5	RHLW2810263063



Montaje panel	Nº de polos	Intensidad AC-21A (A)	Potencia AC3/400V (kW)	Referencia
1 0 2	4	25	7,5	RHLW2810264025
		32	11	RHLW2810264032
		63	18,5	RHLW2810264063



INTERRUPTORES DE LEVAS - RHLW28

Interruptor 0-1

- Norma internacional IEC60947-3
- Tensión asignada: 240/440V AC 50/60Hz
- Tensión de aislamiento Ui: 660V AC
- Grado de protección: IP20
- Ángulo de paso: 45°
- Montaje: empotrado en panel

Montaje panel	Nº de polos	Intensidad AC-21A (A)	Potencia AC3/400V (kW)	Referencia
0 1	3	25	7,5	RHLW281263025
		32	11	RHLW281263032
		63	18,5	RHLW281263063



Montaje panel	Nº de polos	Intensidad AC-21A (A)	Potencia AC3/400V (kW)	Referencia
0 1	4	25	7,5	RHLW281264025
		32	11	RHLW281264032
		63	18,5	RHLW281264063