

Elementos de mando de la corriente principal

Tipo	SES 1 Z	SES 2 Z	SEDN
Acabado	Elemento de mando de un nivel 2 contactos de reposo + 2 contactos de trabajo	Elemento de mando de dos niveles 2 contactos de trabajo en el 1er nivel 2 contactos inversores en el 2º nivel	Mando de grúa de un nivel (parada de emergencia), 3 contactos de reposo
Categoría de uso según VDE 0660 / EN 60947	AC 3 / AC 4	AC 3 / AC 4	AC 1

Elemento de mando de la corriente de mando

Tipo	SES 1	SES 2	SESN
Acabado	Elemento de mando de un nivel 2 contactos de reposo + 2 contactos de trabajo	Elemento de mando de dos niveles 1 contacto de reposo + 1 contacto de trabajo en el 1er nivel 1 contacto de trabajo en el 2º nivel	Elemento de mando de un nivel (parada de emergencia), 1 contacto de reposo + 1 contacto de trabajo
Categoría de uso según VDE 0660 / EN 60947	AC 15	AC 15	

Elementos de mando de (corriente principal) y corriente de mando

Tensión de servicio nominal [V]	230	400	500	230	400	500
Corriente de servicio nominal [A]	10 (20)	6 (12)	4,5 (9)	I_{th2}	25	(para una potencia de ruptura bajo carga de hasta 5,5 kW)
Tensión de aislamiento nominal	U _i 500 V~ conforme a VDE 0110, CSA 150Vac					