
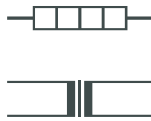
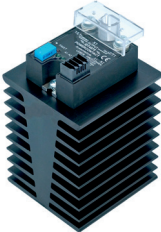
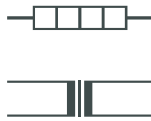

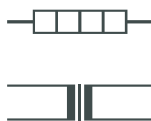

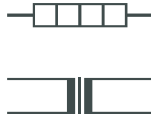

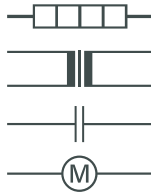
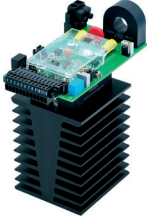



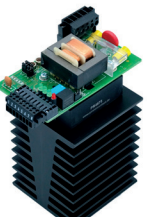


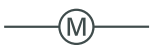




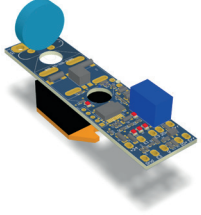


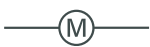
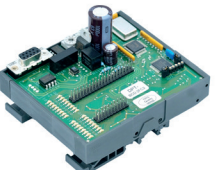
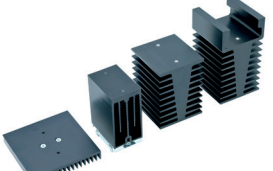


PRODUKTÜBERSICHT

Typ	Produktbeispiel	Last	Schaltsymbole	Funktionen	Lastspannung / Laststrom
ID		ohmsch, Trafoschalter (ON/OFF)		Ansteuerung: 0-10 V, seriell Betriebsart: Phasenanschnitt, Pulsgruppe, PWM Besonderheiten: Sanftanlauf, Offset, Spitzen-Spannungsschalter, Alarm	230-480 VAC max. 50 A
IDT		ohmsch, Trafoschalter (ON/OFF)		Ansteuerung: 0-10 V, seriell, Potentiometer Betriebsart: Phasenanschnitt, Pulsgruppe, PWM Besonderheiten: Sanftanlauf, Offset, Spitzen-Spannungsschalter, Alarm	230-480 VAC max. 50 A
HP		ohmsch, Trafoschalter (ON/OFF)		Ansteuerung: 0-10 V, seriell, Betriebsart: Phasenanschnitt, Pulsgruppe, PWM Besonderheiten: Sanftanlauf, Offset, Spitzen-Spannungsschalter, Alarm	230/400/480 VAC max. 75 A
SHP		ohmsch, Trafoschalter (ON/OFF)		Ansteuerung: 0-10V, seriell, digital Ein/Aus, Potentiometer Betriebsart: Phasenanschnitt, Puls- paket, PWM, Ein/Aus, u.v.m. Besonderheiten: Sanftanlauf, Offset, Spitzen-Spannungsschalter, Alarm	230-480 VAC max. 30 A
HS		ohmsch, induktiv, kapazitiv		Ansteuerung: 0-10 V, seriell Betriebsart: Phasenanschnitt Besonderheiten: Sanftanlauf, Alarm	230/400/480 VAC max. 75 A

Typ	Produktbeispiel	Last	Schaltsymbole	Funktionen	Lastspannung / Laststrom
IP		ohmsch, induktiv	  	Ansteuerung: 0-10 V, seriell, 4-20 mA Betriebsart: Phasenanschnitt Besonderheiten: Sanftanlauf, Strommessung, Stromregelung, Teillastausfallerkennung	230/400/480 VAC max. 50 A
UP		ohmsch, induktiv	  	Ansteuerung: 0-10V, seriell Betriebsart: Phasenanschnitt Besonderheiten: Sanftanlauf, Spannungsmessung und -regelung	230/400 VAC max. 75 A
TS		ohmsch, induktiv	  	Ansteuerung: 0-10V, Potentiometer Betriebsart: Phasenanschnitt Besonderheiten: Sanftanlauf, Offset, Spannungsgrenzen Minimum/Maximum einstellbar, Alarm	230 VAC max. 10 A
Tyristorsteller nach Kundenwunsch					
OEM		z.B. ohmsch, induktiv	  	Ansteuerung: z.B. analoge oder serielle Ansteuerung Betriebsart: z.B. Phasenanschnitt, Pulsgruppe, PWM Besonderheiten: z.B. Sanftanlauf, Offset, Alarm uvm.	z.B. 230 VAC max. 30 A
Zubehör	Produktbeispiel	Beschreibung	Anwendung	Funktionen	techn. Daten
PROFIBUS I/O ADAPTER		8-Kanal Profibuserweiterung für Steller mit serieller Schnittstelle	geeignet für Steller der Serien ID, ITD, HP, HS, SHP, IP, UP	Übertragung: Stellwert, Rückmeldungen wie Spannung/ Strom, Überwachung	Profibus-DP
Kühlkörper für SSR		umfangreiche Palette ab Lager, exzellente Kühlleistung	geeignet für Halbleiterrelais von 5-125A, kompatibel mit Industriestandard	Montage: DIN Schiene, Schalttafel Ausführung: natur, schwarz eloxiert	35,0 - 0.2K/W