

GRUPPENSTEUERRELAIS UND KOPPELRELAIS

										
NAME	WGGS-2 / WGGS-2-AP / WGGS-2-AK	GS2-DST	WGGS-2-H / WGGS-4-H	WGGS-4	WG-N-GS-4	RADCD-H	RP-H 230 V	RP-H 24 V	RP-H PW	WG-PF
Artikelnr.	2032, 2035-2036	60560	2037, 2034	203	202	2016	2017	2021	2022	2019
Einsatzbereich	Gruppen- steuerung	Gruppen- steuerung	Gruppen- steuerung	Gruppen- steuerung	Gruppen- steuerung	Gruppen- steuerung	Kopplung, Potenzial- trennung	Kopplung, Potenzial- trennung	Kopplung, Potenzial- trennung	Kopplung, Potenzial- trennung
Bauart	Einbauehäuse / Aufputzgehäuse / Aufputzgehäuse mit STAK3/ STAS3-An- schlussleitungen	Zwischen- stecker STAK3/STAS3	REG 3 TE / 5 TE	Aufputz- gehäuse	Aufputz- gehäuse	REG 3 TE	REG 3 TE	REG 3 TE	REG 3 TE	Einbaue- gehäuse
Betriebsspannung	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC (eigene Netz- zuleitung)	24 V DC ±10%	24 V DC	24 V DC	230 V AC	230 V AC
Steuereingang	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)	24 V DC (Auf/Ab/Com)	24 V DC (mit Polwendung)	230 V AC (Auf/Ab/N/PE)
Ausgänge	2x Auf/Ab/N/PE	2x Auf/Ab/N/PE	2x / 4x Auf/Ab/N/PE	4x Auf/Ab/N/PE	4x Auf/Ab/N/PE	2x Auf/Ab	Wechselkontakte 1x Auf, 1x Ab	1x Auf, 1x Ab	1x Auf/Ab/N/PE	Schließerkontak- te 1x Auf, 1x Ab
Leistung	max. 500 W pro Ausgang	max. 500 W pro Ausgang	max. 500 W pro Ausgang	max. 500 W pro Ausgang	insgesamt max. 1,5 kW; ein Ausgang max. 600 W	insgesamt max. 8 A	max. 230 V AC, 8 A	max. 230 V AC, 1 A	max. 230 V AC, 1 A	max. 230 V AC, 8 A
Spannungsausgang	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC	24 V DC	–	–	–	–