

Werkstoffe

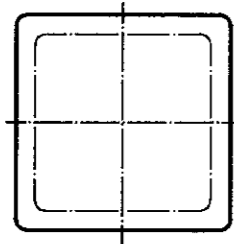
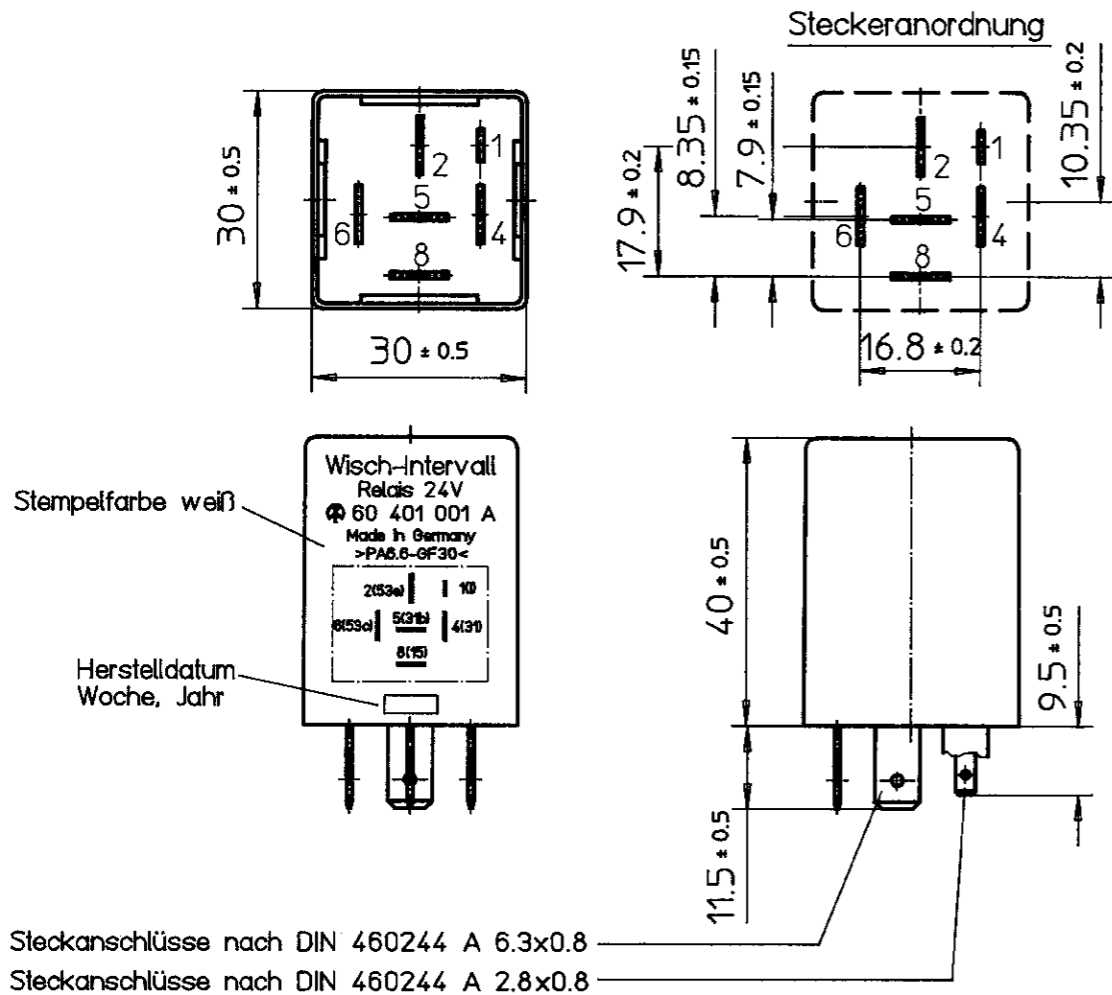
Gehäuse
Grundkörper
Steckanschlüsse

PA 6.6 + 30% GF schwarz
PA 6.6 + 30% GF schwarz
CuZn 30 F 36 verzinkt

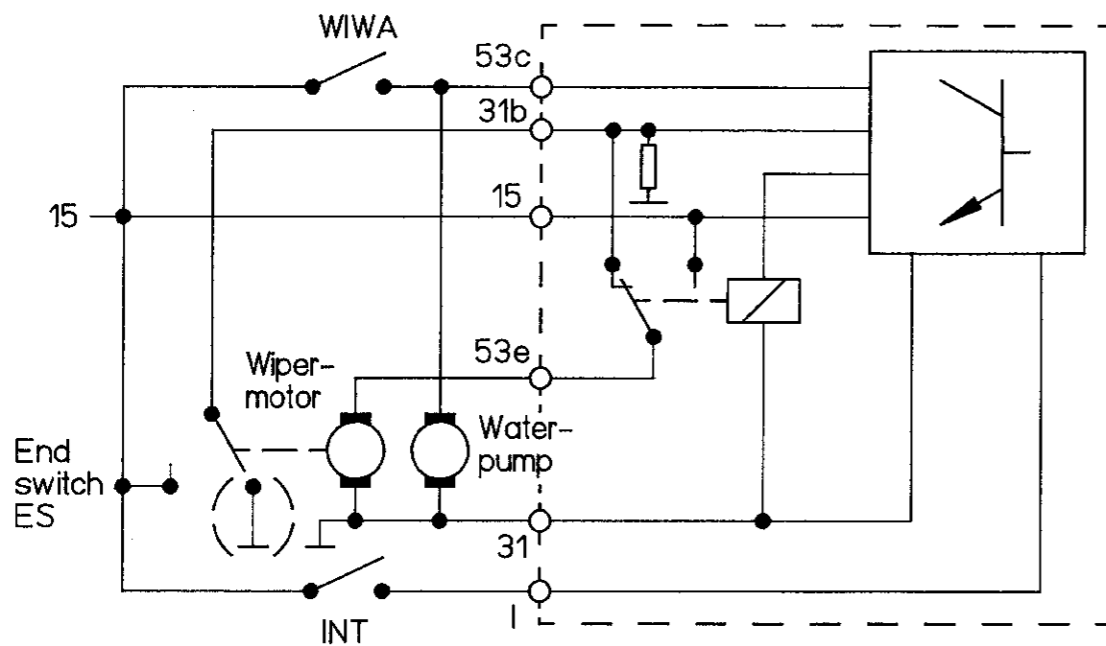
Technische Daten

Nennspannung
Betriebsspannung
Prüfspannung
Prüftemperatur
Betriebstemperatur
Lagertemperatur
Nennlast
Nachwischzeit
Intervallpause
Kurzschlussfestigkeit
Lebensdauer

U_N 24 V
U_B 18 V...32 V
U_P 27 V ± 0.5 V
T_P 23°C ± 5°C
T_B -35°C...+85°C
T_L -40°C...+85°C
Wischermotor 2 A
3.5 s ± 1 s bei U_P + T_P
5.25 s ± 1 s bei U_P + T_P
15 A Little Fuse
100 K Schaltungen Intervall
30 K Schaltungen Wisch-Wasch



Schaltbild



Band:		Vorschub:		Gew.kg:	
Bearb.	Datum	Name	60 401 001 A	WEIRLE	
Geprüft	18.09.92	mei			
			Maßst. 1:1	Zeichn. Nr. 60 90 011 03	
a	F761	31.05.20 Ben			
Ausgabe	Änd.Nr.	Datum	Name	Wisch - Wasch Intervall Relais	
				Werkz. Nr.	