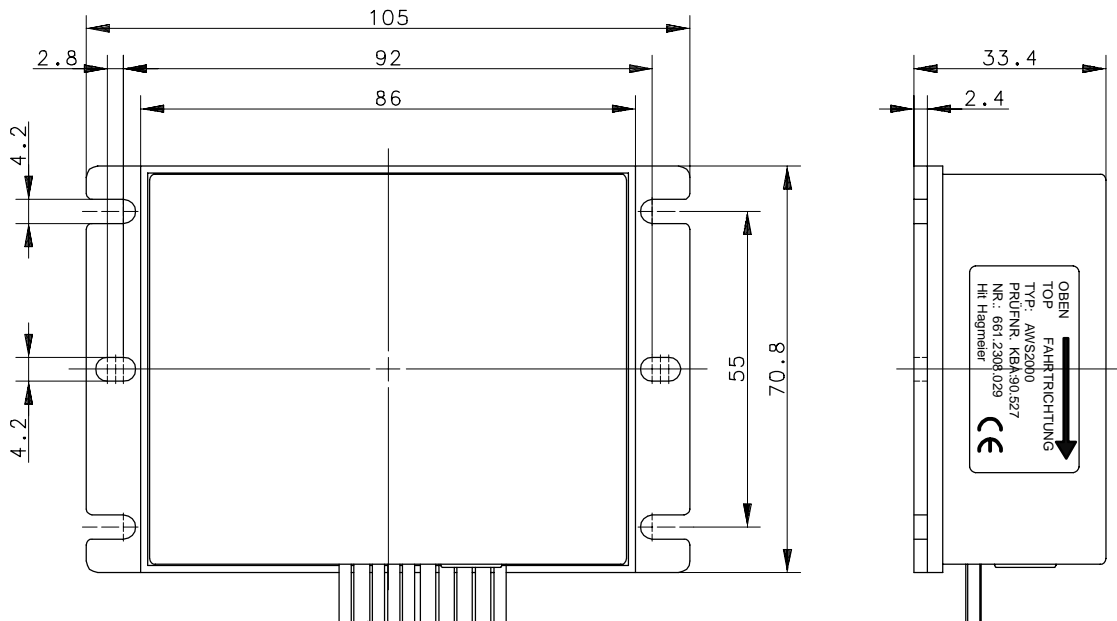


Type: **AWS-2000**Art.-Nr.: **661.2308.029**

31.03.98/0406



Betriebsspannungsbereich: 10–30V DC
 Stromaufnahme bei UB 15V $\leq 2,5\text{mA}$
 Temperaturbereich $-25^{\circ}\text{C} - +75^{\circ}\text{C}$
 Gehäuse ABS
 Schutzart IP 67

EMV Prüfungen nach
 ENV 50140 10V/m
 ENV 50141 10V
 ENV 50142 0,5 kV Ri 42 Ω
 IEC 801–2 8 kV
 IEC 801–4 0,5 kV 5kHz

Schaltstrom der Ausgänge 16A/8A
 Kennzeichnung Bedruckung auf Scotchcal Etikett
 Anschlußkabel 10 Einzellitzen

H05V-K	1,0mm ²	schwarz Nr. 1 bis 4	Länge	2,00m
FLK	0,5mm ²	braun	Länge	2,00m
FLK	0,5mm ²	gelb	Länge	2,00m
FLK	0,5mm ²	blau	Länge	2,00m
FLK	0,5mm ²	weiß	Länge	2,00m
FLK	0,75mm ²	grün	Länge	0,20m
FLK	1,5mm ²	rot	Länge	2,00m

MTBF* bei 75°C der Elektronik ca. 172413 h

Einflüsse des Vergusses und der Zyklen
 sind hierbei nicht berücksichtigt
 mechan. Lebensdauer der Relais $\geq 20 \times 10^6$

*MTBF: Mittlere Zeit bis zum Ausfall