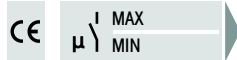


Interface-Baustein  
 Module d'Interface  
 Interface module



**CHA1**

**D** Interface-Baustein zu SPS, Leitsystemen mit 1x CO Hochleistungskontakt, 1x NO Signalkontakt 300 mA. Installationseinbau: 45 mm Kapfenmass. Front-Einstellung: AUTO-ON-OFF.

**10A 250V~**  
 10mA 12V

Technische Daten

Kontaktwerkstoff  
 Schaltstrom/-spannung  
 Schaltleistung AC1  
 Schaltleistung AC15  
 Schaltleistung DC1  
 Einschaltstrom  
 Schaltspiele mechanisch  
 Kontaktwiderstand  
 Isolation

Betriebsspannung AC50/60Hz  
 Betriebsspannung DC  
 Leistungsaufnahme Pmax  
 Temperatur: Betrieb/Lager

**F** Module d'Interface pour systèmes de contrôle avec contact de grande puissance 1x CO, contact de signal 1x NO, 300 mA. Installation: Mesure frontal 45 mm. Réglage frontal: AUTO-ON-OFF.

**10A 250V~**  
 10mA 12V

Données techniques

Matière de contact  
 Courant/tension de coupure  
 Puissance de coupure AC1  
 Puissance de coupure AC15  
 Puissance de coupure DC1  
 Courant de démarrage  
 Commutations mécaniques  
 Résistance de contact  
 Isolation

Tension de service AC50/60Hz  
 Tension de service DC  
 Puissance absorbée Pmax  
 Température: service/stockage

**E** Interface module for control systems with 1x CO high power contact, 1x NO signal contact 300 mA. Installation: 45 mm front dimension. Front setting: AUTO-ON-OFF.

**10A 250V~**  
 10mA 12V

Technical Data

Contact material  
 Switching current/voltage  
 Switching power AC1  
 Switching power AC15  
 Switching power DC1  
 Peak inrush current  
 Mechanical switching cycles  
 Contact resistance  
 Isolation

Operation voltage AC50/60Hz  
 Operation voltage DC  
 Power consumption Pmax  
 Temperature: operating/storage

Leistungskontakt Contact de puissance Power contact	Meldekontakt Contact signalisation Signal contact
AgCdO	Ag
10A 250V	300 mA/30V
2500VA	10VA
500VA/230V	-
...250V	10W
100A 2,5 ms	0,5A
10x10 <sup>6</sup>	10 <sup>3</sup>
< 100 mΩ	< 100 mΩ
3000Vrms	300Vrms
0,8...1,2Un	--
1,1 Un (10A)	--
400mW/24V	--
-10...+50/-40...85°C	--

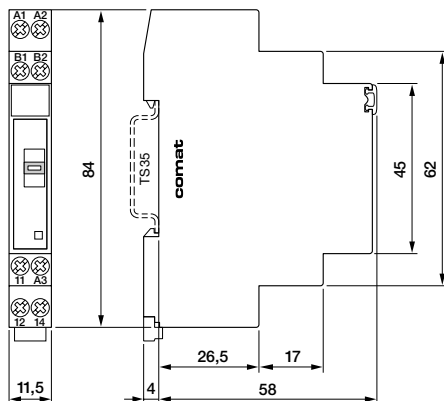
Daten bei Tu = 20°C  
 Dates au Tamb. = 20°C  
 Data at Tamb. = 20°C



CHA1/UC24V

Bestellbeispiel  
 Exemple de commande  
 Ordering example

Interface-Baustein  
 Interface module  
 Module d'Interface  
**CHA1/UC24V**



Kühn Controls S.L.  
 Vertriebsbüro Deutschland  
 Gräfenhäuser Str. 14  
 D-75305 Neuenbürg  
 Tel.: +49- (0)7082-940000  
 Fax: +49- (0)7082-940001  
 eMail: sales@kuehn-controls.de  
 www.multicomat.net