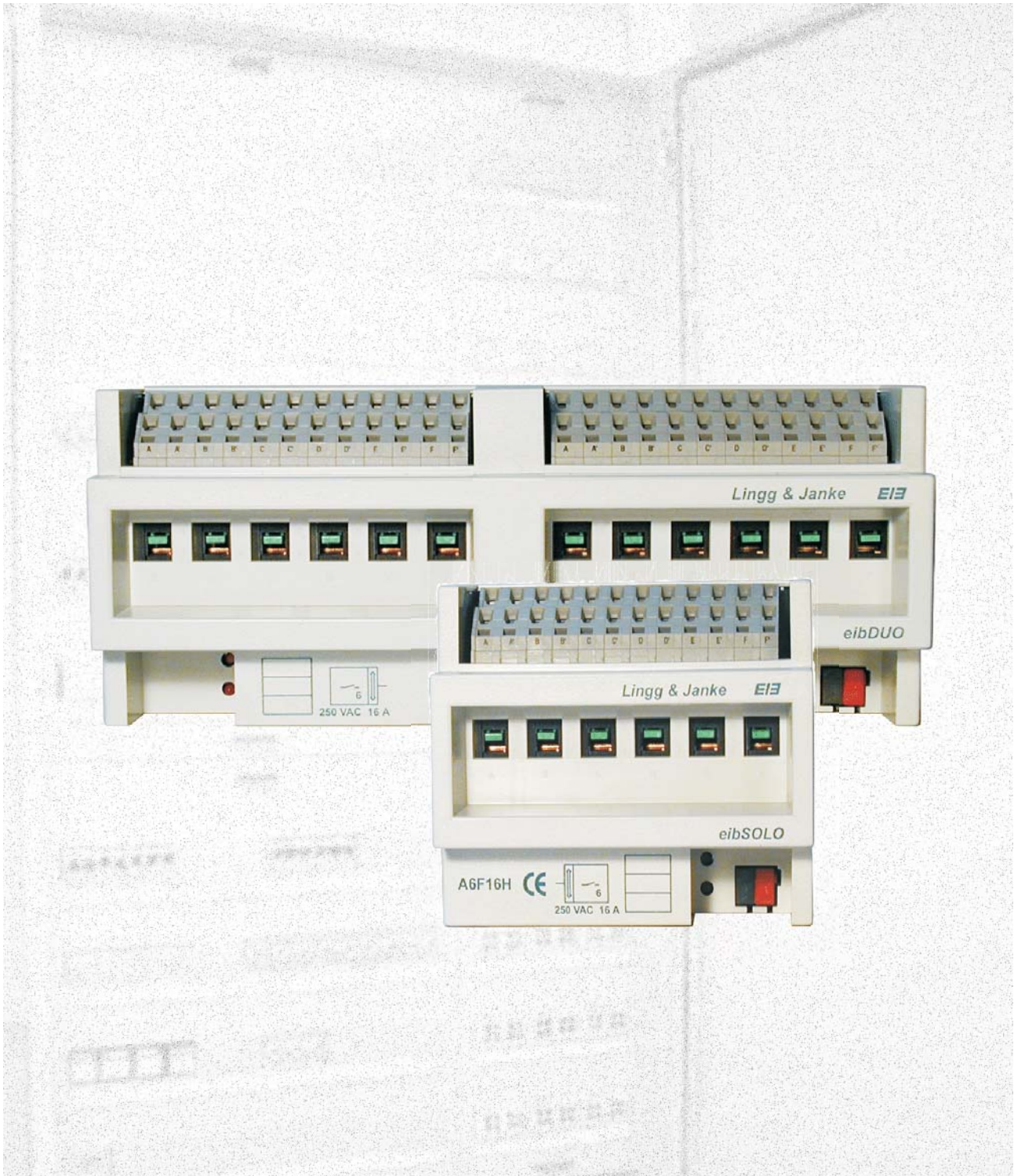


## Schaltaktoren 16A



## A2X6F16H

Der 12-fach Schaltaktor der eibDUO Serie enthält zwei 6-fach Aktoren in einem Gehäuse und ist besonders geeignet zum Schalten von hohen, auch kapazitiven Lasten mit hohen Einschaltströmen (C-Last). Jeder der beiden Aktoren besitzt einen eigenen Busankoppler. Die Schaltleistung pro Kontakt beträgt 16A bei 250V AC, dabei kann jedem Kanal eine eigene Phase zugeordnet werden. Jeder Kontakt ist auf eine schraublose Doppelklemme geführt. Dadurch ist ein normgerechtes Durchschleifen der Phase und eine Doppelbelegung der Ausgangsklemme problemlos möglich. Eine Handbedienung pro Kanal, die auch als Schaltzustandsanzeige dient, rundet die installationsgerechte Ausführung ab.

Die umfangreiche Software ermöglicht es, jeden Schaltkontakt individuell zu parametrieren. Für je 6 Schaltkontakte stehen jeweils 40 verschiedene Gruppenadressen zur Verfügung.

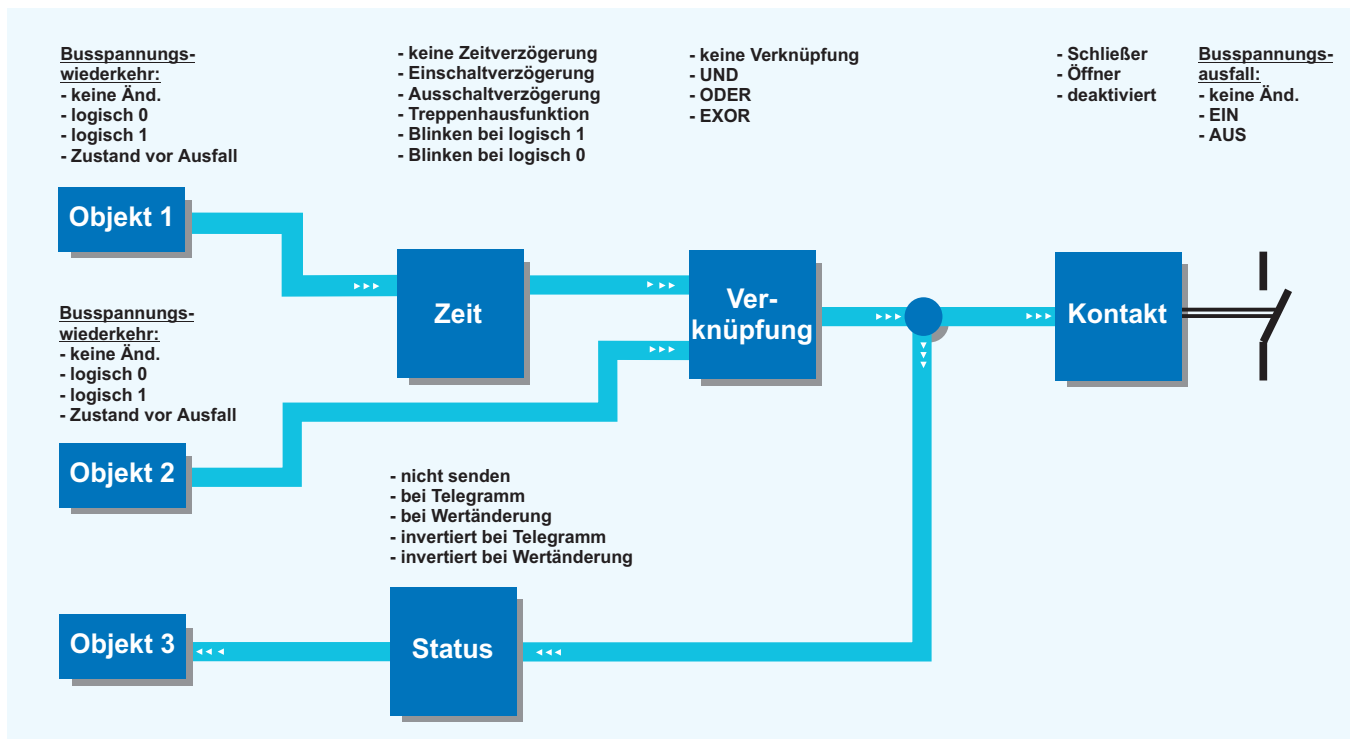
## A6F16H

Der 6-fach Schaltaktor der eibSOLO Serie ist besonders geeignet zum Schalten von hohen, auch kapazitiven Lasten mit hohen Einschaltströmen (C-Last).

Die Schaltleistung pro Kontakt beträgt 16A bei 250V AC, dabei kann jedem Kanal eine eigene Phase zugeordnet werden. Jeder Kontakt ist auf eine schraublose Doppelklemme geführt. Dadurch ist ein normgerechtes Durchschleifen der Phase und eine Doppelbelegung der Ausgangsklemme problemlos möglich. Eine Handbedienung pro Kanal, die auch als Schaltzustandsanzeige dient, rundet die installationsgerechte Ausführung ab.

Die umfangreiche Software ermöglicht es, jeden Schaltkontakt individuell zu parametrieren. Für die 6 Schaltkontakte können bis zu 40 verschiedene Gruppenadressen vergeben werden.

## Parameter pro Schaltkontakt



## Technische Daten A2X6F16H ( A6F16H )

max. Gruppenadressen	2 x 40 / ( 40 )	mech. Lebensdauer	10 <sup>6</sup> Schaltspiele
Versorgungsspannung	24V DC über EIB	Kontakt-nennbelastung	16A / 250V 50..60Hz
Hilfsspannung	nicht erforderlich	Schaltleistung max.	Glühlampenlast 3680 W Leuchtstofflampen ( LL ) kompensiert 3680 W
Schutzart	IP 20		unkomp. ( C max 200uF ) 2500 W
Abmessungen	REG Gerät 12 TE ( 6 TE )		NV-Halogen mit Trafo 2000W
Montage	Hutschiene 35mm		

**Lingg & Janke OHG**  
Zeppelinstr. 30  
D-78315 Radolfzell