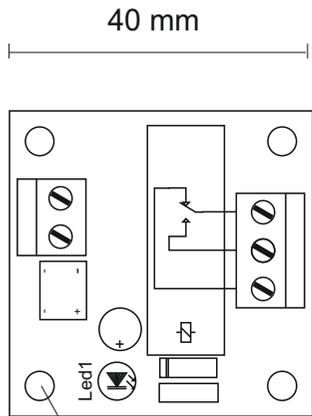


Relaisplatine

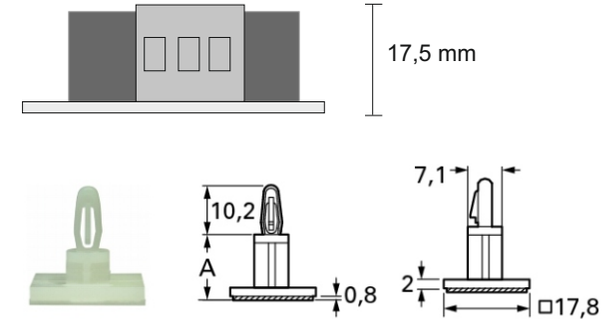
15018



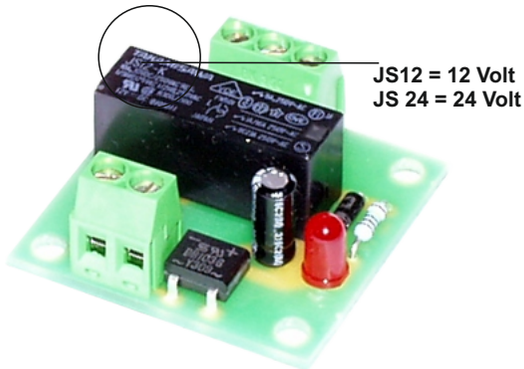
Abstand der Montagebohrungen 36 mm

## Relaisdaten

Kontaktausführung	Einfachkontakt
Typ	
Material	AGCD0
Max: Schaltleistung	ohmsche Last 2000 VA
Max: Schaltspannung	300V / AC
Max: Schaltstrom	8 Ampere
Lebensdauer	0,1 Millionen Schaltspiele bei 1 Ampere 24 Volt
Prellzeit	6 msec
Durchschlagfestigkeit	500 Volt zwischen offenem Kontakt
Überschlagfestigkeit	5000 Volt zwischen Spule und Kontakt
Spulendaten	12 Volt/660 Ohm ; 24 Volt 2350 Ohm



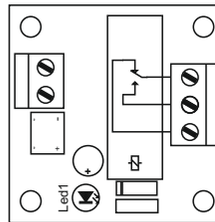
Montagezubehör  
Klebehalter  
Artnr. 1004  
A = 6mm



15018/12

Betriebsspannung: **AC** 9 - 24 Volt  
**DC** 10 - 28 Volt  
Betriebsstrom ca : 23 mA

~ oder +



Schaltspannung max **230 V~**  
Schaltstrom max 3 Ampere

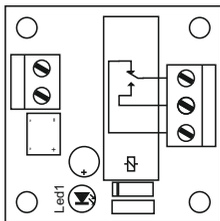


Led Funktionsanzeige

15018/24

Betriebsspannung: **AC** 20 - 24 Volt  
**DC** 24 - 28 Volt  
Betriebsstrom ca : 20 mA

~ oder +



Schaltspannung max 230 V  
Schaltstrom max 3 Ampere

Led Funktionsanzeige

Technischer Kundendienst:  
Bei Fragen oder Problemen können Sie uns unter der Rufnummer  
06641/406953 Montag bis Freitag von 8 - 17 Uhr erreichen.



Hersteller  
RLS

Elektronische Informationssysteme GmbH  
Romergartenweg 17  
D-36341 Lauterbach-Maar  
<http://www.rls.gmbh>

( 06641 ) 406953 Fax ( 06641 ) 4069543