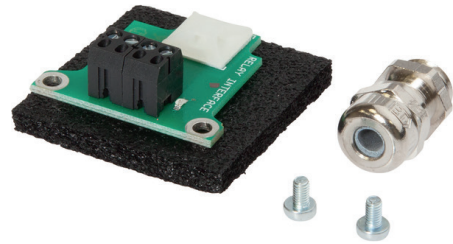


VR98A921

KOPPELRELAIS • KOPPELRELAIS

Relais-Schnittstellenkarte, Schraubanschluss, Relaiskontakt NO,
Schraubanschluss, IP00



MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	Relais-Schnittstellenkarte
Schutzart (IP)	IP00

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Antrieb, Polung	ungepolt
Anzahl der Kontakte als Öffner	0
Anzahl der Kontakte als Schließer	2
Anzahl der Kontakte als Wechsler	0
Art des Schaltkontaktes	Einfachkontakt
Ausführung der Schaltfunktion	Schließer
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Ausführung des Schaltausgangs	Relaiskontakt
Bemessungsschaltstrom	400 mA
Schaltspannung	60 V
Schaltverhalten des Antriebs	monostabil
Spannungsart zur Betätigung	AC/DC

Weiteres

Verpackungsmaße	77.0mm x 25.0mm x 123.0mm
Versandgewicht	0.04kg
Warennummer	85364190

Klassifizierung

ipf Produktgruppe	700
eClass 8.0	27371601
eClass 9.0	27371601
eClass 9.1	27371601
ETIM-5.0	EC001437
ETIM-6.0	EC001437
ETIM-7.0	EC001437

Anschluss

Massbild

Einbau



Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

Entsorgung



Sicherheitshinweise

Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

LED-Lichtsysteme können sehr intensive Strahlung erzeugen, die bei unsachgemäßer Verwendung ggf. die Augen schädigen kann. Für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Anschluss entstehen, kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden.