

# 3064

# Relaismodul, 2 Relais, 24 VDC

### **Technische Daten**

Stromaufnahme	15 mA @24 VDC
Kabelabmessung - LSA-Klemmen (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Kabelabmessung - Schraubklemmen 0,14 - 1 mm2	
Eingangsbelastung max.	60 V / 2 A
Manipulationsschutz	Nein
Minimale Relaisspannung	19,2 V
Abmessungen (L x W)	116 x 40



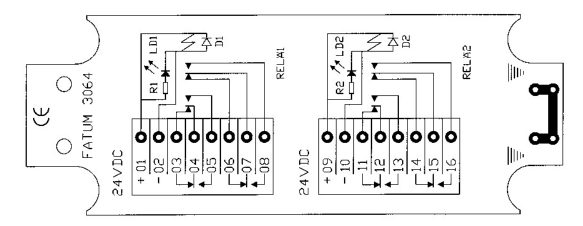
### **Beschreibung**

3064 ist ein Relaismodul zur Anwendung in Telekommunikations- und Zutrittskontrollsystemen.

Das Produkt verfügt über 2 separate Relais mit 2-poligen SPDT-Kontakten, 24 V.

Zur Verfügung stehen auch 4 Schraubklemmen für einen Erdungsanschluss.

 $Lie ferbar\ in\ verschieden en\ Varianten:\ ausgestattet\ mit\ LSA-\ oder\ Schraubklemmen\ mit\ Lift funktion.$ 



#### **BESTELLUNGSINFORMATION**

A 1.11 I	
Artikel	Beschreibung
AILIKEI	Describung

3064.01 Relaismodul, 2 Relais, 24 VDC, LSA

3064.03 Relaismodul, 2 Relais, 24 VDC Schraubklemme