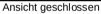
## PVS2018Fuse

Hutschienen Sicherungsmodul Typ: PVS2018Fuse V1.02



## Datenblatt PVS2018Fuse Hutschienen Sicherungsmodul für das PVS2018-System







Ansicht Leiterplatte

## Beschreibung:

PVS2018 Fuse Modul, für die PVS2018-CPU-Einheit, potentialfreien Meldekontakt und Verbindungskabel für die PVS2018-CPU Einheit.

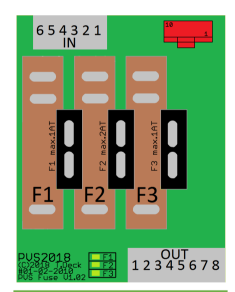
Einsetzbare Sicherungen, ETA-Fernmeldeschutzschalter, TCP (Phönix und ETA), KFZ-Sicherungseinsätze

## Geprüfte DIN-Normen:

EN55011:2016, EN55032:2015, EN61000-6-3:2007+A1:2011. EN61000-4-2:2009, EN61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010, EN61000-4-4:2012, EN61000-4-5:2014, EN61000-4-6:2014

Technische Daten:			
Hersteller	:	PVS_Deck	
Version	:	01.02	
Spannung	:	12-28V / DC	
max. Strom F1	:	1 A	
max. Strom F2	:	2 A T	
max. Strom F3	:	1 A T	
Schutzart	:	IP 20	
Arbeitstemp.	:	-25°C bis +55°C	
Artikelnummer	:	01-02-2010	
EAN:	:	0631772346265	

Stand: 21.09.2020 Seite: 1 von 1



IN 1 IN 2 IN 3 IN 4 IN 5 IN 6	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Power DC IN Power DC IN Power GND IN Power GND IN Power PE IN Power PE IN
OUT 1 OUT 2 OUT 3 OUT 4 OUT 5 OUT 6 OUT 7 OUT 8	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	F1 Power F2 Power F3 Power Power GND OUT PE OUT COM Störung NC Störung NO Störung