



# Isolierplatte für universelles Power Rail

## UPR-I

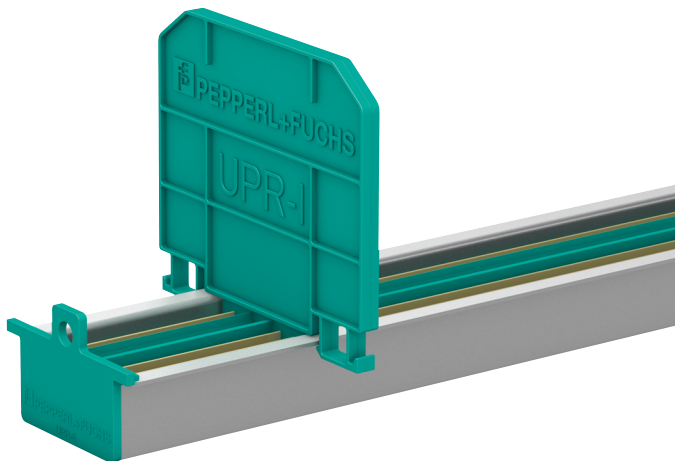
- Elektrische Isolierung von segmentierten Power Rail-Einlegeteilen
- Passend für Power Rail UPR-\*\*-\*
- Passend für Profilschiene K-DUCT
- Verpackungseinheit: 10 Stück

Isolierplatte für universelles Power Rail UPR-\*\*-\*

### Funktion

Die Isolierplatte wird auf der 35 mm- Normschiene nach DIN EN 60715 montiert. Sie dient der elektrischen Isolierung von segmentierten Power Rail-Einlegeteilen.

### Aufbau



Veröffentlichungsdatum: 2023-05-22 Ausgabedatum: 2023-05-22 Dateiname: 198402\_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe  
www.pepperl-fuchs.com

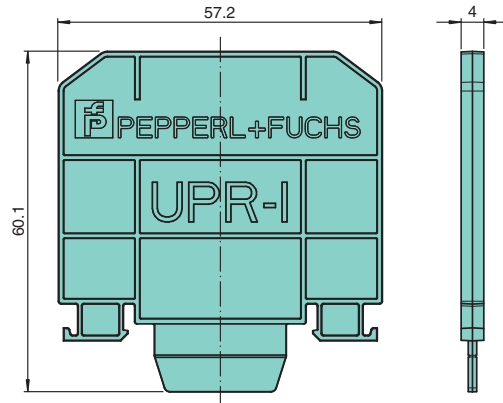
USA: +1 330 486 0002  
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 2222  
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091  
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**




## Abmessungen



## Technische Daten

<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
<b>Mechanische Daten</b>	
Material	Polycarbonat
Masse	ca. 20 g
Abmessungen	4 x 57 x 60 mm
Befestigung	auf 35-mm-Hutschiene nach EN 60715:2001
<b>Allgemeine Informationen</b>	
Verpackungseinheit	10 Stück

## Zubehör

	<b>UPR-MR</b>	35 mm Hutschiene, Länge: 2 m (Verpackungseinheit: 2 Stück)
	<b>UPR-E</b>	Endkappe für universelles Power Rail UPR-**-*
	<b>UPR-COVER</b>	Abdeckung für 35 mm Hutschiene