



## Entretoise d'isolation pour rail d'alimentation universel

### UPR-I

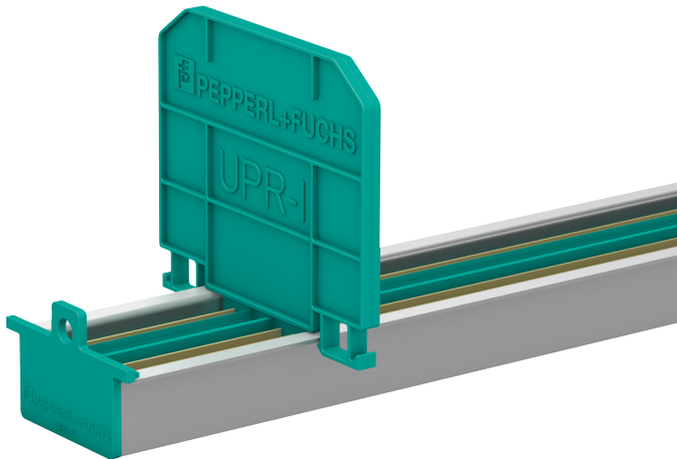
- Isolation électrique des éléments segmentés du rail d'alimentation
- Adapté pour le rail d'alimentation UPR-\*\*-\*
- Adapté pour le rail profilé K-DUCT
- Conditionnement par emballage : 10 pièces

Entretoise d'isolation pour rail d'alimentation universel UPR-\*\*-\*

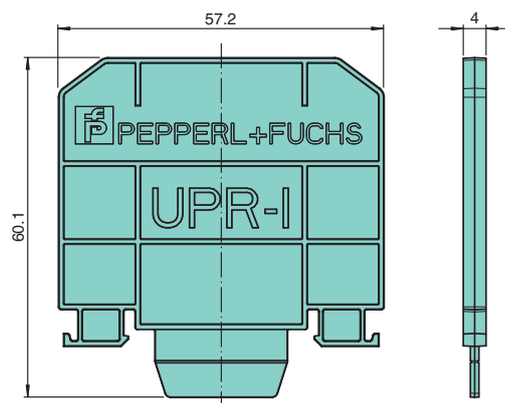
### Fonction

L'entretoise d'isolation se monte sur un rail DIN de 35 mm. Elle est utilisée pour l'isolation électrique des éléments segmentés du rail d'alimentation.

### Assemblage



## Dimensions



## Données techniques

<b>Conditions environnementantes</b>	
Température ambiante	-40 ... 70 °C (-40 ... 158 °F)
<b>Caractéristiques mécaniques</b>	
Matériau	Polycarbonate
Masse	env. 20 g
Dimensions	4 x 57 x 60 mm (0,16 x 2,24 x 2,36 po)
Fixation	sur un rail DIN de montage de 35 mm selon EN 60715:2001
<b>Informations générales</b>	
Unité d'emballage	10 pièces

## Accessoires

	<b>UPR-MR</b>	Rail DIN de montage 35 mm, longueur : 2 m (unité d'emballage : 2 pièces)
	<b>UPR-E</b>	Capuchon d'extrémité pour rail d'alimentation universel UPR-**-*
	<b>UPR-COVER</b>	Couvercle pour rail DIN de montage de 35 mm