

Cor: ■ laranja



### Dados geométricos

Largura	22 mm / 0.866 polegadas
Altura	66 mm / 2.598 polegadas
Profundidade da borda superior do trilho DIN	26 mm / 1.024 polegadas

### Dados mecânicos

Tipo de montagem	Trilho DIN 35 Montagem por parafuso
Compatível	para conectores de emenda da série 222 de 2, 3 e 5 condutores

### Dados do Material

Nota sobre os dados do material	<a href="#">Information on material specifications can be found here</a>
Cor	laranja
Grupo de material	I
Material de isolamento	Poliamida (PA66)
Classe de inflamabilidade de acordo com a UL94	V0
Carga de fogo	0.326 MJ
Peso	10.9 g

### Dados Comerciais

eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
PU (SPU)	50 (10) PCS
Tipo de embalagem	Box
País de origem	CN
GTIN	4045454714765
Número de tarifa alfandegária	39269097900

### Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

### Downloads

#### Documentation

Bid Text			
222-500	19.02.2019	xml 2.73 KB	<a href="#">↓</a>
222-500	19.05.2017	doc 23.50 KB	<a href="#">↓</a>

### CAD/CAE-Data

CAD data	CAE data
2D/3D Models 222-500 <a href="#">↓</a>	EPLAN Data Portal 222-500 <a href="#">↓</a>
	WSCAD Universe 222-500 <a href="#">↓</a>
	ZUKEN Portal 222-500 <a href="#">↓</a>

### 1 Produtos compatíveis

#### 1.1 Acessórios opcionais

##### 1.1.1 Adaptador de montagem

###### 1.1.1.1 Acessórios de montagem



**Nº. do item: 222-510**

Adaptador de trilho DIN angulado; em combinação com suporte de montagem; 221-500 ou 222-500; Para montagem em trilho DIN-35; cinza

**Nº. do item: 222-505**

Placa liberadora de tensão; para trilho de montagem; Linhas 221 ou 222, podem ser encaixadas

#### 1.1.2 Identificação

### 1.1.2.1 Marking Strip



**Nº. do item: 210-834**

Faixas de identificação; em rolo; 5 mm de largura; liso; auto-adesiva; branco

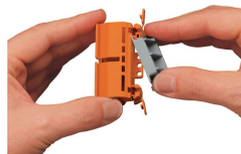
### Notas de instalação



Encaixe a trava de segurança do conector lateral no suporte de montagem.



Fixação de uma placa de alívio de tensão (222-505) ao suporte de montagem.



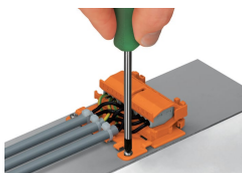
Encaixe o adaptador de trilho DIN angular (222-510) no suporte de montagem.



Montagem horizontal em trilho DIN-35 usando um adaptador de trilho DIN angular



Montagem horizontal com placa de alívio de tensão em trilho DIN-35 usando um adaptador de trilho DIN angular



Montagem horizontal por parafuso com placa de alívio de tensão em uma superfície plana



Montagem vertical com capa em trilho DIN 35; Unidades de fixação de identificação através de faixas de identificação.



Alívio de tensão através de braçadeiras no suporte de montagem (transversal ao sentido de fiação dos conectores); Identificação moldada de unidades de fixação



Suporte de montagem com placa de alívio de tensão montada verticalmente em uma placa. Cabo redondo preso através de terminal de alívio de tensão.