



Popis položky

Carrier Rail Adapter for Plug-In Current Transformers 855-2701/xxxx-xxxx

Data

Technické údaje

Vstup

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Input resistance (input/current) | $\leq 0 \text{ m}\Omega$ |
|----------------------------------|--------------------------|

Signal processing

| | |
|--------------------|---|
| Max. step response | 0 |
|--------------------|---|



Power supply

| | |
|---------------------------------------|---|
| Current consumption at supply voltage | 0 |
|---------------------------------------|---|

Mechanické parametry

| | |
|----------------|--------------|
| Způsob montáže | Lišta DIN 35 |
|----------------|--------------|

Údaje o materiálu

| | |
|----------|---|
| Hmotnost | 4 |
|----------|---|

Obchodní údaje

| | |
|---------------|---------------------------------|
| Product Group | 29 (Interface Electronic (NET)) |
|---------------|---------------------------------|

| | |
|-------------|-----|
| Druh balení | BOX |
|-------------|-----|

| | |
|-------------------|----|
| Country of origin | NL |
|-------------------|----|

| | |
|------|---------------|
| GTIN | 4050821866381 |
|------|---------------|

| | |
|--------------------|-------------|
| Customs Tariff No. | 85043180888 |
|--------------------|-------------|

Ke stažení

Documentation

Additional Information

| | | | |
|--|---------|-----------------|----------|
| Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging | V 1.0.0 | pdf 265,8 kB | Stáhnout |
|--|---------|-----------------|----------|

Handling Instructions

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.
Rozvodova 1116/36
143 00 Praha 12 - Modřany
Tel.: +420 261 090 143
Email: info.cz@wago.com, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.