



TH101



USB-Schnittstelle, KNX, REG

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|---------------------------|-----------|
| Betriebsspannung über Bus | 21 - 32 V |
|---------------------------|-----------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
|--------------------|------------|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|---|
| Breite in Teilungseinheiten | 2 |
|-----------------------------|---|

Texte

| | |
|------------------------|---|
| Steckverbinder/Buchsen | Mit USB-Buchse Typ B für Datenverkehr (Spannungsversorgung über PC) |
|------------------------|---|

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
|-------------|----|

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
|-----------------|----|

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|