



TXA101C



easy Inbetriebnahme-Tool mit IoT & domovea easy

Technische Eigenschaften

Ausstattung

| | |
|------------|----|
| Web server | Ja |
|------------|----|

Spannung

| | |
|------------------|-------------|
| Betriebsspannung | 230 - 230 V |
|------------------|-------------|

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

Anschlussmöglichkeiten

| | |
|---|-------------------------|
| Ausführung Bussystem Schnittstelle/Medien Gateway | Mehrfach-Schnittstellen |
|---|-------------------------|

Einstellungen

| | |
|-----------------------------|------|
| Unterstützten Einstellmodus | easy |
|-----------------------------|------|

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

Einsatzbedingungen

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

Bedienelemente und Anzeigen

| | |
|-----------------|----|
| Mit LED Anzeige | Ja |
|-----------------|----|

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Breite | 41.50 mm |
|--------|----------|

| | |
|-------------|---------------|
| Abmessungen | 33 x 41.50 mm |
|-------------|---------------|

| | |
|-------|-------|
| Tiefe | 10 mm |
|-------|-------|

Texte

| | |
|--------------|-----------------------|
| Beschriftung | Mit Beschriftungsfeld |
|--------------|-----------------------|

| | |
|------------------------|--|
| Steckverbinder/Buchsen | Mit 2 USB-Buchsen Typ B, USB 2.0 fähig |
|------------------------|--|