



RED115X



IK04

IP20



Nebenstrang-Koppler 2Draht bus system REG

Technische Eigenschaften

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 4 |
|---------------|---|

Installation, Montage

| | |
|-------------|-------------|
| Montage auf | DIN Schiene |
|-------------|-------------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 5 - 40 °C |
|--------------------|-----------|

| | |
|----------------------------|-------------|
| Lager-/Transporttemperatur | -20 - 60 °C |
|----------------------------|-------------|

Spannung

| | |
|---------------------------|-----------|
| Betriebsspannung über Bus | 22 - 24 V |
|---------------------------|-----------|

Werkstoff

| | |
|-------|-----------|
| Farbe | Lichtgrau |
|-------|-----------|

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Werkstoff | Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) |
|-----------|-----------------------------------|

Sicherheit

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

Anschluss

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Leiterquerschnitt | 0 - 0 mm ² |
|-------------------|-----------------------|

Funktionen

| | |
|----------|-----------|
| Funktion | Erweitern |
|----------|-----------|

Nachhaltigkeit

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