



VU36CJG

Kleinverteiler, volta, UPV, 3x12PLE, IP30, Stahlbl.tür, mit 1xCJG440D

Technische Eigenschaften

Spannung

| | |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 400 - 400 V |
|--------------|-------------|

Installation, Montage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Geeignet für Außenbereich | Nein |
| Montage auf | Unterputz |

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 63 A |
|-----------|------|

Leistung

| | |
|---|---------|
| Maximale Verlustleistung pro Schrank bei $\Delta T=20K$ | 22,50 W |
|---|---------|

Ausstattung

| | |
|---------------------|------|
| Anzahl der Schienen | 3 |
| Anzahl Reihen | 3 |
| Anzahl Felder | 1 |
| Mit Schloss | Nein |

Kapazität

| | |
|---|----|
| Anzahl Module | 36 |
| Anzahl der halben Module von 17,5 mm pro Klemmenschiene | 72 |

Funktionen

| | |
|------------------------|----|
| Mit Leitungseinführung | Ja |
|------------------------|----|

Abmessungen

| | |
|------------|-----------|
| Höhe | 630,50 mm |
| Breite | 348 mm |
| Tiefe | 98 mm |
| Einbauhöhe | 615 mm |

Abdeckung, Tür

| | |
|---------------------|---|
| Anzahl Schranktüren | 1 |
|---------------------|---|

Abmessungen

| | |
|--------------|-----------|
| Einbaubreite | 314,50 mm |
|--------------|-----------|

Abdeckung, Tür

| | |
|----------------------|---|
| Anzahl der Schlösser | 0 |
|----------------------|---|

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Einbautiefe | 89 mm |
| Breite in Teilungseinheiten | 12 |

Abdeckung, Tür

| | |
|------------------------------|------|
| Mit transparentem Deckel/Tür | Nein |
|------------------------------|------|

Konnektivität

| | |
|------------|--------------------|
| Montageart | Schraubbefestigung |
|------------|--------------------|

Werkstoff

| | |
|------------|------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
| RAL Nummer | 9010 |
| Farbe | Reinweiß |

Ausstattung

| | |
|-------------------------|------|
| Mit Erdungsklemmenblock | Ja |
| Mit Montageplatte | Nein |

| Werkstoff | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Ultraviolettstrahlen beständig | Ja |
| Sicherheit | |
| Schutzklasse | Schutzklasse II |
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP30 |
| Schließungstyp | Schnappverschluss Ohne Schloss |
| Glühdrahttest | 650 °C |
| Nachhaltigkeit | |
| RoHS-konform | Ja |