

Automatengehäuse

GTA 328-t Plus



GTA 328-t Plus

Automatengehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 01532801
Maße: 320 x 440 x 179 mm

Automatengehäuse mit zusätzlichem Anschlussraum, 28 Teilungseinheiten, 2-reihig, Ohne PE/N-Klemmen, Abdeck- und Beschriftungsstreifen, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

mit transparentem Deckel



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|--------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 690 V |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP65 |

Farben

| | |
|------------------|-------------|
| Farbe Unterteil: | grau |
| Farbe Oberteil: | transparent |

Maße und Gewicht

| | |
|------------|----------|
| Breite: | 320 mm |
| Länge: | 440 mm |
| Höhe: | 179 mm |
| Innenhöhe: | 157 mm |
| Gewicht: | 3.241 kg |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit: | 960 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|--------|
| Befestigungsart: | Aufbau |
| Schlagfestigkeit: | IK08 |
| Drehmoment der Deckelschraube: | 2.5 Nm |
| Anreihbar: | ja |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
|--------------------------------------|------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -25 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 40 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 35 °C |
| Installationsort: | geschützter Außenbereich |

Vertriebsdaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902987566 |
| ETIM Klasse: | EC000214 |
| Zolltarifnummer: | 85389099 |
| Mindestbestellmenge: | 1 |

Werkstoff

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Material Unterteil: | Polycarbonat |
| Material Oberteil: | Polycarbonat |
| Material Dichtung: | Polyurethan |
| Material Deckelschraube: | Polyamid, glasfaserverstärkt |