

Zählergehäuse

ZKi 100-f



ZKi 100-f

Zählergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 74910501

Maße: 250 x 520 x 137 mm

Zählergehäuse - Industrie Qualität -, mit transparentem Deckel, serienmäßig plombierbar, mit montiertem Zählerkreuz und Zählerbefestigungsschrauben, zusätzlicher Anschlussraum unten 150 mm mit 35 mm Normschiene, mit Doppelmembranstützen, Verschluss- und Isolierstopfen

geeignet für Rundsteuerempfänger nach DIN 43861-2, für Zähler mit Drei-Punkt-Befestigung und einer Tiefe von max. 80mm

IP54
IP65

IK08



400V
AC



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC: | 400 V |
| Schutzklasse: | II |
| Schutzart: | IP54/IP65 |
| UL Type Rating: | k.A. |

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite: | 250 mm |
| Länge: | 520 mm |
| Höhe: | 137 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|---|--------|
| UV-beständig: | ja |
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11: | 850 °C |
| Industriequalität: | ja |

mechanische Eigenschaften

| | |
|-------------------|--------|
| Befestigungsart: | Aufbau |
| Schlagfestigkeit: | IK08 |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C: | 95 % |
| max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C: | 50 % |
| Umgebungstemperatur min.: | -35 °C |
| Umgebungstemperatur max.: | 80 °C |
| Umgebungstemperatur 24h: | 60 °C |
| Installationsort: | geschützter Außenbereich |

Werkstoff

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

Einführungen / Vorprägungen

