

Geräte-Verbindungsdose

U 71 GVD-3



U 71 GVD-3

Geräte-Verbindungsdose

Artikelnummer: 97136501

Maße: 71 x 71 x 68 mm

Geräte-Verbindungsdose, auch in Fertigteilwerken, 4 Schraubdomen mit Schraubabstand 60 mm, kombinierbar im Normabstand 71 mm, vollisolierter Leitungsübergang, geeignet für alle Schalungsarten und Gegenschalung, mit Schutzart IP30, Bemessungsisolationsspannung: 400V AC, zertifiziert durch VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), halogenfrei

3-teilig, Magnet- oder Nagelbefestigung, Membran zur Lochung, Dichtbereich M16 - M25, stützholmfähig



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|----------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 400 V |
| Schutzart: | IP30 |
| geeignet für: | Betonbau |
| UL Type Rating: | k.A. |

Farben

| | |
|-----------------|----------|
| Farbe Oberteil: | sonstige |
|-----------------|----------|

Maße und Gewicht

| | |
|----------|---------|
| Breite: | 71 mm |
| Länge: | 71 mm |
| Höhe: | 68 mm |
| Gewicht: | 0.03 kg |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| halogenfrei: | ja |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | HB |
| Glühdrahtfestigkeit: | 650 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Befestigungsart: | Magnet- oder Nagelbefestigung |
|------------------|-------------------------------|

Umgebungsbedingungen

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

Vertriebsdaten

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902877041 |
| ETIM Klasse: | EC002601 |
| Zolltarifnummer: | 39269097 |
| Mindestbestellmenge: | 1 |

Werkstoff

| | |
|---------------------|--------------|
| Material Unterteil: | Polypropylen |
| Material Oberteil: | Polypropylen |

Zertifikate

| | |
|--------------|---|
| Prüfzeichen: | VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)) |
|--------------|---|

Zubehör

[97822301 - IBT LZA-23 - Stanzzange](#)

[97821801 - IBT LZA-18 - Stanzzange](#)

[97820001 - IBT LZA-OE - Stanzzange](#)

[97929901 - HM-UNI - Zubehör IBT](#)

[97925001 - HFL - Zubehör IBT](#)

[97910201 - U 71 VDF - Verschlussdeckel](#)

[97911001 - GWB - Gewindeboden](#)

[97174801 - U 71 KP-M5 - Kuppel](#)

[97022501 - RVB 25 - Rohrverbinder](#)

[19599501 - LFR - Stufenbohrer](#)

[97933001 - IBT BWA - Bewehrungsadapter](#)

[97292501 - U 71 TD-44 - Tiefdose](#)

[97294501 - U 71 TD-49 - Tiefdose](#)

[97924001 - NAS-AL - Zubehör IBT](#)

[97924201 - NA-AL - Zubehör IBT](#)

[97924301 - NA-AL/gl - Zubehör IBT](#)

[97921201 - VB 71 - Zubehör IBT](#)

[97921501 - VB 105 - Zubehör IBT](#)

[97921401 - VB 90 - Zubehör IBT](#)

[97921301 - VB 80/85 - Zubehör IBT](#)

[97953001 - U 71 BSK-NA - Blindsockel](#)

[97953002 - U 71 BSK-2 - Blindsockel](#)

[97953801 - U 71 BSK-K - Blindsockel](#)

[97953901 - U 71 BSK - Blindsockel](#)

[97957001 - STH 70 - Stützholm](#)

[97959001 - STH 90 - Stützholm](#)

[97960001 - STH 100 - Stützholm](#)

[97961001 - STH 110 - Stützholm](#)

[97963001 - STH 130 - Stützholm](#)

[97964001 - STH 140 - Stützholm](#)

[97965001 - STH 150 - Stützholm](#)

[97967001 - STH 170 - Stützholm](#)

[97969001 - STH 190 - Stützholm](#)

[97973001 - STH 230 - Stützholm](#)

[97974001 - STH 240 - Stützholm](#)

[97979001 - STH 290 - Stützholm](#)

[97910001 - VD 75 - Verschlussdeckel](#)

Einführungen / Vorprägungen

$6x \leq \varnothing 25 \text{ mm}$
 $2x \leq \varnothing 20 \text{ mm}$

