

Leergehäuse

## TG ABS 1608-6-o



### TG ABS 1608-6-o

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 10040601

Maße: 162 x 82 x 55 mm

Leergehäuse, mit Schutzart IP66/IP67, ABS, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, mit Schnellverschluss

**Kasten: ABS, grau, Deckel: ABS, grau, glatte Seitenwände**

**Beigefügtes Zubehör:  
Deckelverliersicherung, 4 Befestigungsschrauben für Zubehör**



Zum Industrieprodukt: 20040601

## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 690 V     |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V    |
| Schutzklasse:                    | II        |
| Schutzart:                       | IP66/IP67 |
| UL Type Rating:                  | k.A.      |

### Farben

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

### Maße und Gewicht

|          |           |
|----------|-----------|
| Breite:  | 162 mm    |
| Länge:   | 82 mm     |
| Höhe:    | 55 mm     |
| Gewicht: | 0.1939 kg |

### Materialeigenschaften

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

### Mechanische Eigenschaften

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Befestigungsart:   | Wand-/Deckenmontage               |
| Schlagfestigkeit:  | IK07                              |
| Anreihbar:         | ja                                |
| Art des Oberteils: | Deckel                            |
| Befestigung:       | innenliegende Befestigungsstellen |

## Umgebungsbedingungen

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

## Vertriebsdaten

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| EAN:                 | 4013902813780 |
| ETIM Klasse:         | EC000261      |
| Zolltarifnummer:     | 85389099      |
| Mindestbestellmenge: | 1             |

## Werkstoff

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Material Unterteil:      | ABS                    |
| Material Oberteil:       | ABS                    |
| Material Dichtung:       | Polyurethan            |
| Material Deckelschraube: | Edelstahl 1.4303 (V2A) |

## Zubehör

[89601101 - MABF 65-2 - Mast-/Rohrbefestigungsset](#)

[18200201 - TG ABL - Außenbefestigungslaschens.](#)

[18200401 - TG PST1 - Plombierset](#)

[18200601 - TG DVS-42 - Deckelverliersicherung](#)

[18600601 - TG MPI-1608 - Montageplatte](#)

[18700601 - TG MPS-1608 - Montageplatte](#)

[19599501 - LFR - Stufenbohrer](#)

[19714601 - TS 15-144 - Normschiene](#)

[19814601 - NS 35-144/2 - Normschiene](#)

[26241201 - DAE M12 - Druckausgleichelement](#)