

## Datenblatt

Artikelnummer: 99.404.9999.7

Aufputzdose RST20/25

RST20/25 Aufputzdose für Systemsteckdose



|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikelnummer  | 99.404.9999.7 |
| EAN            | 4049088558931 |
| Bestelleinheit | 1             |

## Technische Daten

### Technische Daten

|        |             |
|--------|-------------|
| Länge  | 81 mm       |
| Breite | 81 mm       |
| Höhe   | 43 mm       |
| Farbe  | weiß        |
| Bauart | Aufputzdose |

### Klassifikation

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 11  | 27440690 |
| ECLASS 8.1 | 27440690 |
| ETIM 7.0   | EC002863 |
| ETIM 6.0   | EC002863 |
| ETIM 5.0   | EC002863 |

## Passende Produkte

| Artikelnummer: | Artikel-/Typbezeichnung:           | Beschreibung:  |
|----------------|------------------------------------|--|
| 96.031.5053.1  | Geräteanschluss RST20i3S B1 M01 SW | RST20i3 Geräteanschluss, Standard, gerade, M25, Polzahl 3, Ausführung Buchse, Anschlussart Schraubanschluss, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz    |
| 99.400.9999.7  | Einbaurahmen RST20/25              | RST20/25 Einbaurahmen für Systemsteckdose, geeignet für 2-/3-/4- oder 5- poligen M25 Buchsen Geräteanschluss   |
| 96.031.1053.1  | Geräteanschluss RST20i3F B2 M01 SW | RST20i3 Geräteanschluss, Standard, gerade, M25, Polzahl 3, Ausführung Buchse, Anschlussart Federkraftanschluss, Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 20 A, Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |

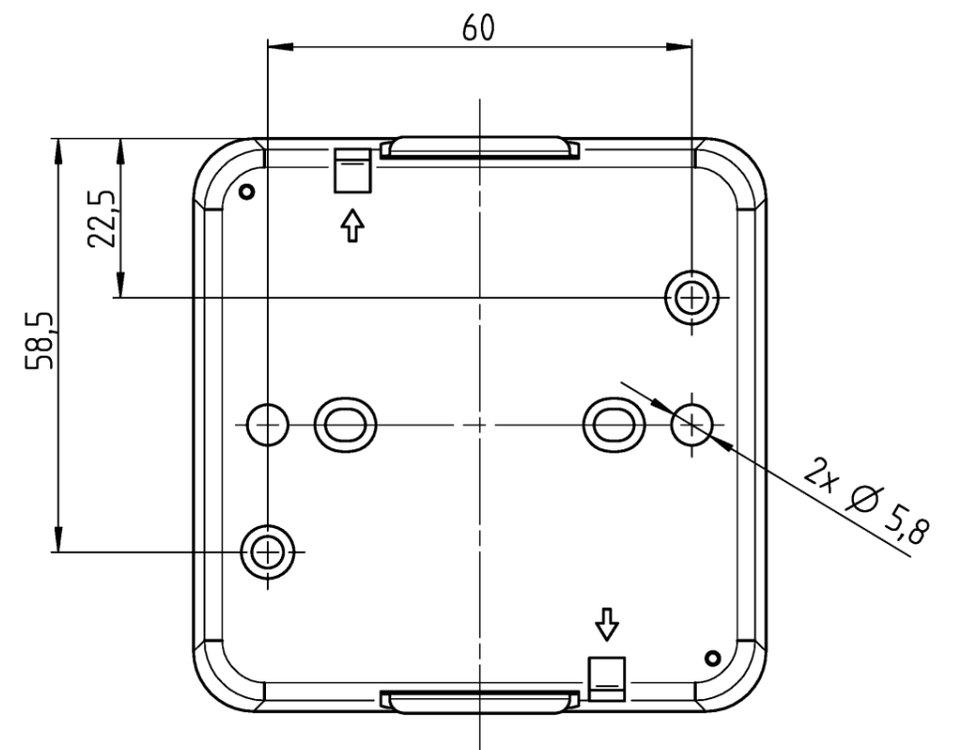
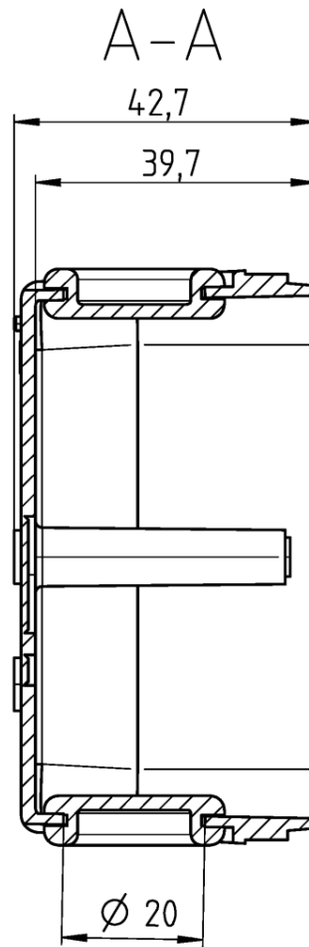
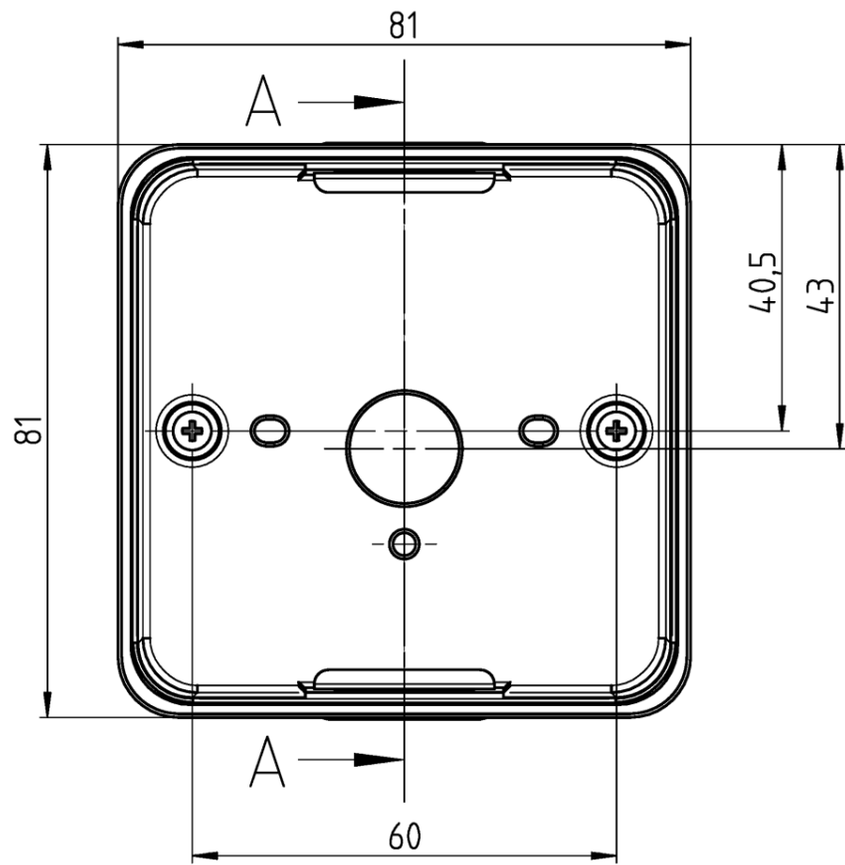
|               |  |  |
|---------------|--|--|
| 99.405.9999.7 | Konfektionierte Leitung RST20I3K1-KFX 15<br>30SW | RST20i3 Verbindungsleitung, Buchse - Stecker, Polzahl 3,<br>Bemessungsspannung 250 V, Bemessungsstrom 16 A, Kabeltyp<br>H07RN-F, Gesamtlänge 3 m, Leiter-Nennquerschnitt 1,5 mm <sup>2</sup> ,<br>Codierfarbe / Kontakteinsatz schwarz |
|---------------|--|--|

A  
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited.

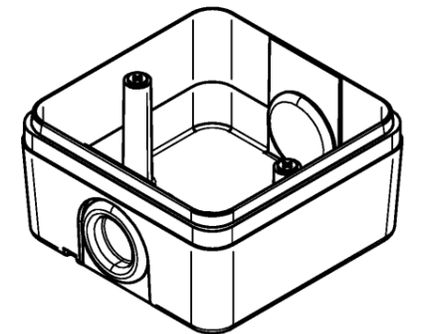
B  
These dimensions will be especially checked at delivery  
Only inspection dimensions  
With /E marked dimensions are only valid for internal use

C  
Diese Maße werden bei Abnahme besonders geprüft  
Ausschließlich Prüfmaße  
Mit /E gekennzeichnete Maße sind nur für interne Zwecke gültig

F



1:2



|   |  |   |                                      |
|---|--|---|--------------------------------------|
| Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©.<br>(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances). |  | ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten.<br>Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared! |                                      |
| Freitoleranz nach<br>General tolerance  |  | CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen<br>CAD - drawing, no manual modifications allowed   | 1. Verwendung:<br>First Use:         |
| Blatt: 1 von 1<br>Sheet: 1 of 1   |  |   |                                      |
| Werkstoff / Material  |  | Tag/Date  | Name                                 |
| Maßstab / Scale   |  | gezeichnet<br>drawn   | 19.05.2022 Förth T.                  |
| 1:1   |  | Elektronische Freigabe<br>Electronic Release  |                                      |
| Vol. mm <sup>3</sup> / Of. / Srf. mm <sup>2</sup>   |  | Ersatz für / Replacement for:   |                                      |
| Index Datum / Blatt<br>Date / Sheet   |  | Type  | Benennung/Title                      |
| Änderung / Revision   |  | Einbaurahmen<br>RST20   | Aufputzdose<br>/surface mount socket |
| Zeichnung Nr. / Drawing No.   |  | 99.404.9999.7 13K   |                                      |
| Maße in mm / Dimensions are in mm   |  |   |                                      |