### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# HD 1686.630 Tastergehäuse HD

Stand: 17.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

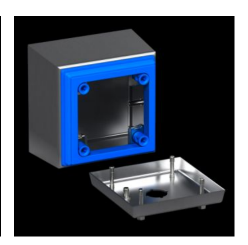


#### HD 1686.630 - Tastergehäuse HD

Gehäuselösung mit Ausbruch für Taster, abgestimmt auf die Anforderungen der Nahrungs- und Genussmittelindustrie. Rundum spaltfrei anliegende Silikondichtung zwischen Gehäuse und Deckel. Hygienegerechter Sechskant-Schnellverschluss.







#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.            | HD 1686.630   |
|------------------------|---|
| Ausführung             | Hygienic Design Gehäuse   |
| Produktbeschreibung    | Gehäuseneigung 3° nach vorne  |
| Material               | Gehäuse und Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304) 1,5 mm<br>Verschlussschraube: Edelstahl<br>Dichtung: Silikon, konform zu FDA-Richtlinie 21 CFR 177.2600 |
| Oberfläche             | Gehäuse und Deckel: Strichschliff, Korn 400, Rautiefe < 0,8 μm<br>Dichtung: blau eingefärbt (RAL 5010)  |
| Lieferumfang           | Gehäuse rundum geschlossen<br>Deckel mit Tasterausschnitt<br>Dichtung und Verschlussschraube (beiliegend)   |
| Abmessung              | Breite vorne: 160 mm<br>Breite hinten: 182 mm<br>Höhe vorne: 220 mm<br>Höhe hinten: 242 mm<br>Tiefe: 90 mm  |
| Rastermaß              | 60 mm   |
| Ausbrüche (Anzahl x Ø) | 6 x 30,5 mm   |

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

| IK-Code                      | IK08   |
|------------------------------|--|
| Grundmaterial                | Edelstahl 1.4301 (AISI 304)                        |
| Verschluss                   | Ausführung Verschluss: Hygienegerechter Sechskant- |
|                              | Schnellverschluss                                  |
|                              | Anzahl Verschlüsse: 4                              |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 66  |
|                              | IP X9  |
| Schutzart NEMA               | NEMA 1   |
|                              | NEMA 3   |
|                              | NEMA 3X  |
|                              | NEMA 4   |
|                              | NEMA 4X  |
|                              | NEMA 12  |
|                              | NEMA 13  |
| Type rating nach UL 50E      | Type 1   |
|                              | Type 3   |
|                              | Type 3X  |
|                              | Type 4   |
|                              | Type 4X  |
|                              | Type 12  |
|                              | Type 13  |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück  |
| Nettogewicht                 | 2.1  |
| Bruttogewicht                | 2.153  |
| Zolltarifnummer              | 84879090   |
| EAN                          | 4028177995444                                      |
| ETIM 9                       | EC002713   |
| ETIM 8                       | EC002713   |
| ECLASS 8.0                   | 27180101   |
|                              |  |

© Rittal 2025 3