## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# TS 4163.000 Einsteckmuttern

Stand: 07.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### TS 4163.000 - Einsteckmuttern

Einsatz an Schränken und Schienen mit Rechteck- Systemlochung 12,5 x 10,5 mm mit abbrechbarer Einführungshilfe, aus Zink- Druckguss.



### Eigenschaften

| Artikel-Nr.            | TS 4163.000   |
|------------------------|---|
| Produktbeschreibung    | Mit abbrechbarer Einführungshilfe, aus Zink-Druckguss.                          |
| Einbaumöglichkeiten    | Am horizontalen und vertikalen VX Schrankprofil                                 |
|                        | Am vertikalen TS, VX SE Schrankprofil über Adapterschiene für VX Kompatibilität |
|                        | Am horizontalen TS Schrankprofil  |
|                        | Am horizontalen VX SE Schrankprofil unten                                       |
|                        | Am horizontalen VX SE Schrankprofil oben, in der Tiefe                          |
|                        | An Montageschienen 23 x 23 mm   |
|                        | An Montage-Chassis 23 x 73 mm   |
|                        | An Montage-Chassis 45 x 88 mm   |
|                        | An System-Chassis 23 x 64 mm  |
|                        | An System-Chassis 23 x 73 mm  |
|                        | An System-Chassis 23 x 89 mm, Edelstahl   |
|                        | An Schränken und Schienen mit Rechteck-Systemlochung 12,5 x                     |
|                        | 10,5 mm   |
| Abmessung              | Gewinde: M8   |
| Passend für Gehäusetyp | VX  |
|                        | TS  |
|                        | VX SE   |
| Gewinde                | M8  |
| Verpackungseinheit     | 50 Stück  |

© Rittal 2025

## Eigenschaften

| Nettogewicht    | 0.4           |  |
|-----------------|---------------|--|
| Bruttogewicht   | 0.461         |  |
| Zolltarifnummer | 73181692      |  |
| EAN             | 4028177092969 |  |
| ETIM 9          | EC002358      |  |
| ETIM 8          | EC002358      |  |
| ECLASS 8.0      | 23110815      |  |

© Rittal 2025 3