

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## IW 6901.100 Industrial Workstations

Stand: 23.05.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6901.100 - Industrial Workstations

Untergehäuse auf Basis TS 8 für Industrial Workstations.

## Eigenschaften

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Artikel-Nr.                  | IW 6901.100  |
| Ausführung                   | Arbeitsplatte, Tastaturschublade, Designtür, Rücktür   |
| Material                     | Gehäuse, Tastaturschublade, Designtür, Rücktür: Stahlblech<br>Arbeitsplatte: Spanplatte (beidseitig mit Kunststoff (Umleimer) laminiert)   |
| Oberfläche                   | Gehäuse: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack   |
| Farbe                        | Gehäuse, Arbeitsplatte: RAL 7035<br>Umleimer Arbeitsplatte: RAL 7015   |
| Lieferumfang                 | Gehäuse mit Seitenwänden von innen verschraubt, Bodenblech mit Flanschplatte und Nivellierfüße<br>Arbeitsplatte, Tastaturschublade, Designtür, Rücktür<br>Arbeitsplatte, BxHxT 610 x 38 x 645 mm |
| Abmessung                    | Breite: 600 mm<br>Höhe: 1.000 mm<br>Tiefe: 645 mm  |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54  |
| Schutzart NEMA               | NEMA 12  |
| Verpackungseinheit           | 1 Stück  |
| Nettogewicht                 | 88,464 kg  |
| Bruttogewicht                | 91,2 kg  |
| Zolltarifnummer              | 94032080   |
| ETIM 9                       | EC002502   |
| ECLASS 8.0                   | 27180501   |
| Produktbeschreibung          | IW Industrial Workstation, Gehäuse, BHT: 600x1000x600 mm, mit Arbeitsplatte, Tastaturschublade, Designtür an Frontseite, Rücktür   |

# Approbationen

---

Erklärungen

Konformitätserklärung