

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



IW 6901.100 Industrial Workstations

Stand: 23.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-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 Arbeitsplatte: Spanplatte (beidseitig mit Kunststoff (Umleimer) laminiert)
Oberfläche	Gehäuse: tauchgrundiert, außen pulverbeschichtet, Strukturlack
Farbe	Gehäuse, Arbeitsplatte: RAL 7035 Umleimer Arbeitsplatte: RAL 7015
Lieferumfang	Gehäuse mit Seitenwänden von innen verschraubt, Bodenblech mit Flanschplatte und Nivellierfüße Arbeitsplatte, Tastaturschublade, Designtür, Rücktür Arbeitsplatte, BxHxT 610 x 38 x 645 mm
Abmessung	Breite: 600 mm Höhe: 1.000 mm 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