

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## IW 6900.740 Industrial Workstations

Stand: 18.08.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# IW 6900.740 - Industrial Workstations

Untergehäuse auf Basis VX SE für Industrial Workstations.

## Eigenschaften

Best.-Nr.	IW 6900.740
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	Dekor-Blenden: RAL 7015 Gehäuse, Arbeitsplatte: RAL 7035 Umleimer Arbeitsplatte: RAL 7015
Lieferumfang	Gehäuse seitlich geschlossen Bodenbleche, dreigeteilt 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
Abmessung mit Arbeitsplatte	Breite: 610 mm Höhe: 1.043 mm Tiefe: 645 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	74 kg
EAN	4028177968547
ETIM 8	EC002502
ETIM 7.0	EC002502
ECLASS 8.0	27180501

# Approbationen

---

Zertifikate

Oberfläche

---

Erklärungen

Konformitätserklärung

Konformitätserklärung UK