

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7831.723 Schottwand

Stand: 02.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7831.723 - Schottwand für TS IT

Schottwand für TS IT. Zum Einschub, hängend, zwischen zwei TS IT Schränken.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Artikel-Nr. | DK 7831.723 |
| Produktbeschreibung | Zum Einschub, hängend, zwischen zwei Schränken. Mit jeweils 3 Bohrungen Ø 40 mm in allen 4 Eckbereichen zur Durchführung von Kabelsträngen, Rohrleitungen etc. Bohrungen mit beiliegenden Stufennippeln verschließbar. Zur Kabeldurchführung einfach Stufe entsprechend des gewünschten Querschnittes abschneiden. |
| Material | Schottwand: Stahlblech Stufennippel: Kunststoff nach UL 94-HB |
| Oberfläche | Schottwand: verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. 12 Stufennippel Ø 40 mm |
| Passend für | Gehäusetyp: TS IT Höhe: 2.000 mm Tiefe: 1.000 mm |
| Hinweis | Anreihverbinder TS 8800.490 verwenden. Nicht einsetzbar in Kombination mit einer Anreihdichtung. Evtl. vorhandene Dichtung muss vor Einbau entfernt werden. |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 29 kg |
| Bruttogewicht | 30 kg |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Produktbeschreibung | DK Schottwand, HxT: 2000x1000 mm, für TS, TS IT, geschlossen, Stahlblech, verzinkt |

Ausschreibungstext

TS Schottwand, geschlossen
HxT 2000x1000 mm

Schottwand zum nachträglichen Einschieben zwischen angereihten Schranksystemen. Als Berührungsschutz oder zum räumlichen Abschluss funktioneller Einheiten. Zur hängenden Befestigung auf den horizontalen Rahmenholmen der Schrankgerüste, ohne zusätzliche Verschraubung. Mit je 3 Bohrungen M40 in den Ecken, zur optionalen Durchführung von Kabelsträngen mit Stufennippeln M40, bereits im Lieferumfang enthalten. Max. Schutzart: IP 20

Material: Stahlblech, 1,5 mm, verzinkt Stufennippel, Kunststoff, selbstverlöschend nach UL 94 -HB
Abmessung: Für Schränke HxT : 2000x1000 mm