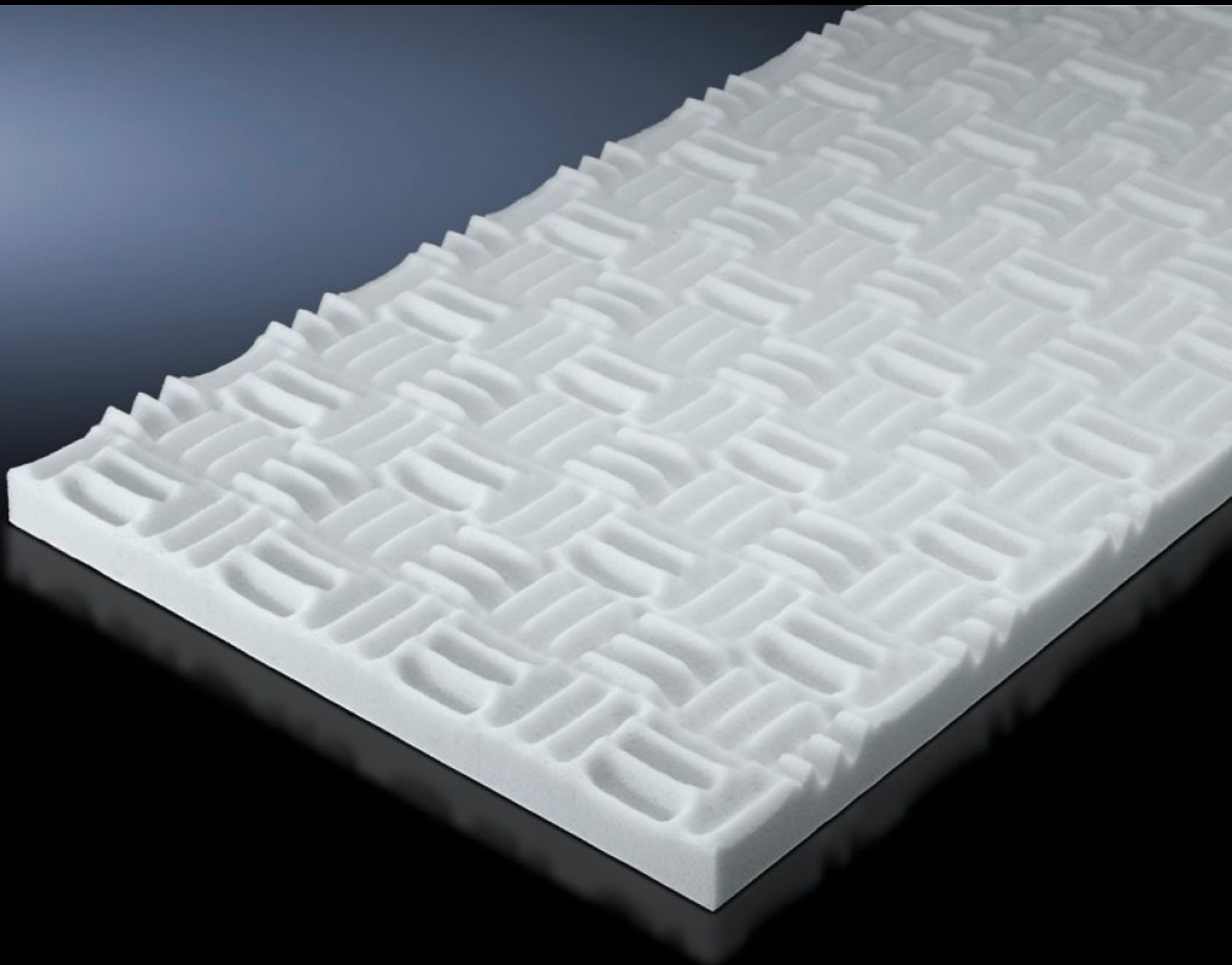


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7824.650

Schallschutzkit

Stand: 11.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

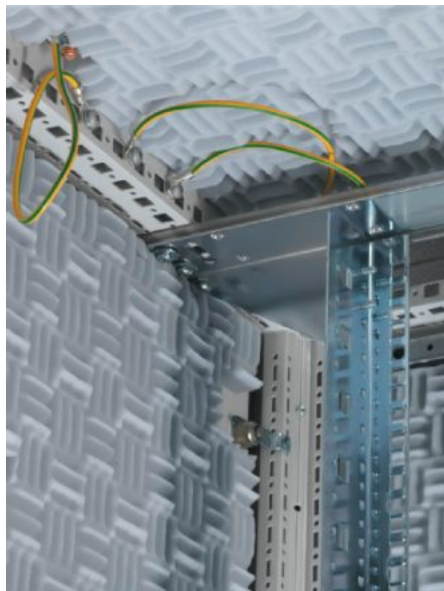
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7824.650 - Schallschutzkit für TS

Der Schall wird absorbiert, was eine signifikante Schallreduktion ermöglicht.



Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | DK 7824.650 |
| Produktbeschreibung | Schallschutzdämmmatte zum Ausrüsten bzw. Nachrüsten von Schränken. Die Schallschutzdämmmatte lassen sich durch ihre selbstklebende Rückseite bequem an den vorhandenen Flächen fixieren. Der Schall wird absorbiert, was eine signifikante Schallreduktion ermöglicht. Das Kit ist ausgelegt zur Verkleidung von Dach, Seitenflächen und Rückseite eines Schrankes der Abmessung BHT 800 x 2000 x 800 mm. Andere Größen sind durch individuellen Zuschnitt möglich. |
| Material | Weichschaumstoff auf Melaminharzbasis Baustoffklasse B1 nach DIN 4102 |
| Farbe | Lichtgrau |
| Lieferumfang | Inkl. Distanzbolzen zur Schallentkopplung des Dachblechs |
| Materialstärke | 20 mm |

Eigenschaften

| | |
|--------------------|---|
| Passend für | Gehäusetyp: TS 8 Breite: 800 mm Höhe: 2.000 mm Tiefe: 800 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 3.715 |
| Bruttogewicht | 3.72 |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| EAN | 4028177597655 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

Ausschreibungstext

Schallschutzkit für TS

Schallschutzdämmmatten zum Ausrüsten bzw. Nachrüsten bestehender Netzwerkschränke. Die Dämmmatten lassen sich durch ihre selbstklebende Rückseite bequem an den vorhandenen Flächen fixieren. Der Schall wird absorbiert, was eine signifikante Schallreduktion ermöglicht. Der Kit ist ausgelegt zur Schallreduktion von Dach, Seitenflächen und Rückseite eines Schranks der Abmessung BHT 800 x 2000 x 800 mm. Andere Größen sind durch individuellen Zuschnitt möglich.

Für TS BxH: 800 x 2000 mm

Material: Polyurethan, Rückseite selbstklebend

Materialstärke: 20 mm

Baustoffklasse nach DIN 4102: B1

Farbe: Lichtgrau

Lieferumfang: Inkl. Distanzbolzen zur Schallentkopplung des Dachblechs.