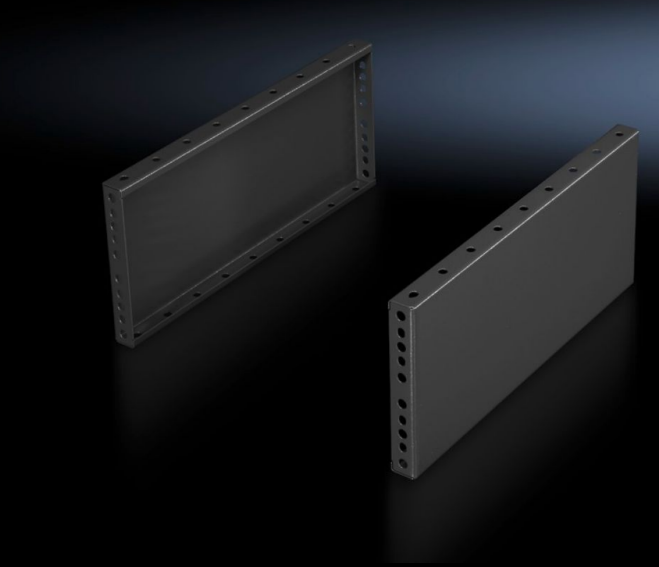
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





TS 8602.080 Sockel-Blende, seitlich, 200 mm

Stand: 24.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



TS 8602.080 - Sockel-Blende, seitlich, 200 mm für Sockel-Elemente vorne und hinten

Montage zwischen den Sockel-Elementen. Bei 200 mm Höhe können auch zwei Sockel-Blenden à 100 mm eingesetzt werden.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8602.080
Produktbeschreibung	Montage zwischen den Sockel-Elementen. Bei 200 mm Höhe können auch zwei Sockel-Blenden à 100 mm eingesetzt werden.
Material	Stahlblech
Oberfläche	Lackiert
Farbe	RAL 7022
Lieferumfang	2 Sockel-Blenden Inkl. Befestigungsmaterial
Montagehinweis	Zur Stabilisierung von angereihten Sockel-Elementen können die Sockel-Blenden, seitlich, 100 mm um 90° gedreht montiert werden Hier werden die Sockel-Anreihlaschen benötigt
Abmessung	Höhe: 200 mm
Passend für	Gehäusetyp: TS: = 800 mm Gehäusetyp: SE Gehäusetyp: CM Gehäusetyp: TP Gehäusetyp: PC Gehäusetyp: IW Gehäusetyp: TS IT
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4.454
Bruttogewicht	4.654
Zolltarifnummer	94039910
EAN	4028177208704

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27182003

© Rittal 2025 3