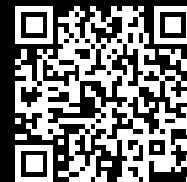


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 2567.200

Kunststoff-Flanschplatte, modular

Stand: 04.02.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](https://www.rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2567.200 - Kunststoff-Flanschplatte, modular mit metrischer Vorprägung, für AX

Kunststoff an den Vorprägungen für Kabelverschraubungen einfach durchbrechen. Zusätzliche Rechteckausbrüche und Verstärkungsrahmen ermöglichen den direkten Einbau der Kabeldurchführung, modular.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 2567.200
Produktbeschreibung	Kunststoff an den Vorprägungen für Kabelverschraubungen einfach durchbrechen. Zusätzliche Rechteckausbrüche und Verstärkungsrahmen ermöglichen den direkten Einbau der Kabeldurchführung, modular.
Material	Kunststoff nach UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Anzahl Rechteckausbrüche Information	1 Rechteckausbruch nimmt 10 Dichteinsätze, klein auf
Anzahl Rechteckausbrüche	6
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den jeweiligen Gehäusen

Eigenschaften

Anzahl metrischer Vorprägungen	4 x M12 4 x M16 4 x M20 4 x M25 3 x M32 1 x M40 1 x M50
Abmessung	Breite: 436 mm Tiefe: 221 mm
Passend für	Gehäusotyp: AX
Flanschplatte	Größe: 7
Betriebstemperaturbereich	-40 °C...80 °C
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66 bei sachgerechter Montage
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
Anzahl Vorprägungen	4 5 5 4 3 1 1
Metrischer Durchmesser	M12 M16 M20 M25 M32 M40 M50
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.58
Bruttogewicht	0.601
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177938458

Eigenschaften

ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL - FTTA
---------------	------------------
