Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.





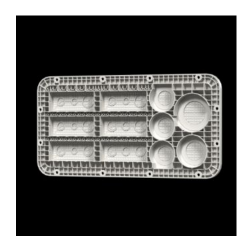
SZ 2562.200 Kunststoff-Flanschplatte, modular

Stand: 05.11.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SZ 2562.200 - 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 2562.200
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	3
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den jeweiligen Gehäusen

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Anzahl metrischer Vorprägungen	3 x M12 2 x M16 3 x M20 3 x M25 2 x M32
Abmessung	Breite: 339 mm Tiefe: 149 mm
Passend für	Gehäusetyp: AX
Flanschplatte	Größe: 2
Betriebstemperaturbereich	-40 °C80 °C
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66 bei sachgerechter Montage
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12
Anzahl Vorprägungen	3 2 3 3 2
Metrischer Durchmesser	M12 M16 M20 M25 M32
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.3
Bruttogewicht	0.332
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177938403
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

© Rittal 2025 3

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025