Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





SZ 2563.200 Kunststoff-Flanschplatte, modular

Stand: 24.10.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SZ 2563.200 - 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 2563.200
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	4
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den jeweiligen Gehäusen

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Anzahl metrischer Vorprägungen	4 x M12
	3 x M16
	5 x M20
	3 x M25
	1 x M32
	1 x M40
Abmessung	Breite: 447 mm
	Tiefe: 149 mm
Passend für	Gehäusetyp: AX
Flanschplatte	Größe: 3
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	4
	3
	5
	3
	1
	1
Metrischer Durchmesser	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
	M40
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.42
Bruttogewicht	0.48
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177938410
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211

© Rittal 2025 3

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27142421

Approbationen

Approbationen

UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025