Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





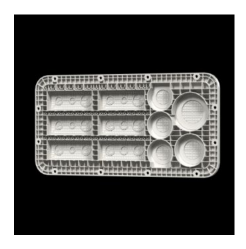
SZ 2566.200 Kunststoff-Flanschplatte, modular

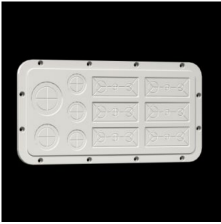
Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SZ 2566.200 - 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 2566.200	
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	

© Rittal 2025 2

Eigenschaften

Anzahl metrischer Vorprägungen	4 x M12
	5 x M16
	5 x M20
	4 x M25
	1 x M32
	1 x M40
	1 x M50
Abmessung	Breite: 401 mm
	Tiefe: 221 mm
Passend für	Gehäusetyp: AX
Flanschplatte	Größe: 6
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
	5
	5
	4
	1
	1
	1
Metrischer Durchmesser	M12
	M16
	M20
	M25
	M32
	M40
	M50
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.5
Bruttogewicht	0.56
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177938441

© Rittal 2025 3

Eigenschaften

ETIM 9	EC000211	
ETIM 8	EC000211	
ECLASS 8.0	27142421	

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025