## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SZ 1581.200 Metall-Flanschplatte

Stand: 04.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



## SZ 1581.200 - Metall-Flanschplatte mit metrischer Vorprägung

Löcher für die Kabelverschraubungen einfach mit dem Schraubendreher durchschlagen, Schutzart IP 66 bei Montage in üblicher Position, unten.

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SZ 1581.200
Produktbeschreibung	Löcher für die Kabelverschraubungen einfach mit dem
	Schraubendreher durchschlagen.
Material	Stahlblech
Farbe	RAL 7035
Hinweis	Die Zuordnung der Flanschplattengröße finden Sie bei den
	jeweiligen Gehäusen
Anzahl metrischer Vorprägungen	12 x M20
Abmessung	Breite: 220 mm
	Tiefe: 90 mm
Passend für	Gehäusetyp: KX
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 55 bei sachgerechter Montage
Type rating nach UL 50E	Type 1
	Type 12K
Anzahl Vorprägungen	12
Metrischer Durchmesser	M20
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.23
Bruttogewicht	0.24
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,2 kg CO2 eq (Cat B)
Hinweis zur PCF-Klasse	Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des
	Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

Zolltarifnummer	73079100
EAN	4028177940536
E-Number Sweden	E3465317
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

## Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3