

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SZ 1581.200 Metall-Flanschplatte

Stand: 08.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



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
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,23 kg
Bruttogewicht	0,24 kg
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
Zolltarifnummer	73079100
ETIM 9	EC000211

Eigenschaften

ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Produktbeschreibung	KX Metall-Flanschplatte, mit metrischer Vorprägung, für Kabeldurchmesser M20

Approbationen

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