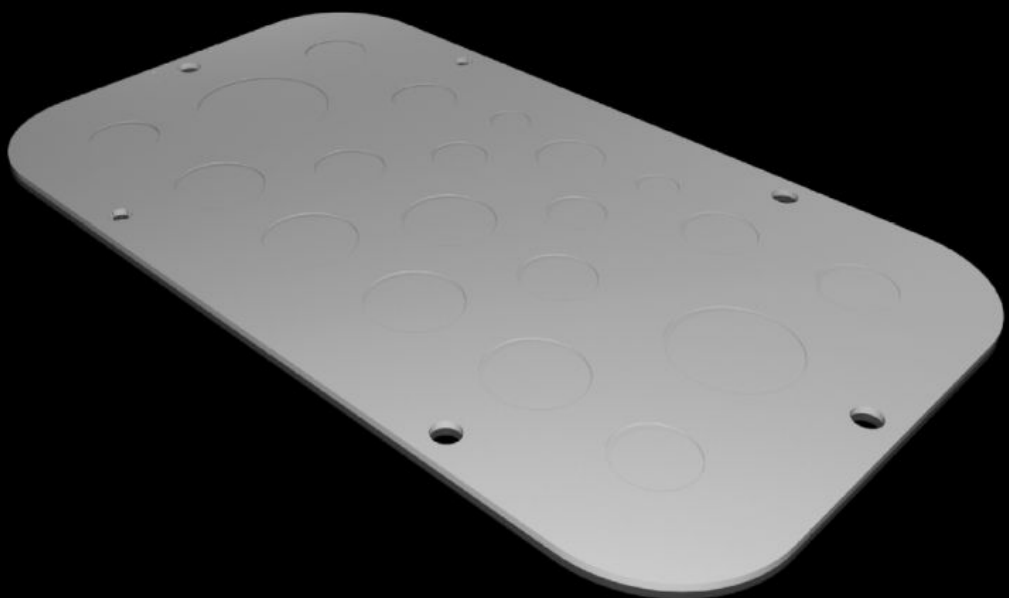


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AX 2571.100

Metall-Flanschplatte

Stand: 31.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AX 2571.100 - Metall-Flanschplatte mit metrischer Vorprägung, für AX

Löcher für die Kabelverschraubungen einfach mit dem Schraubendreher durchschlagen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	AX 2571.100
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	2 x M12 2 x M16 9 x M20 5 x M25 1 x M32 1 x M40
Abmessung	Breite: 256 mm Tiefe: 149 mm
Passend für	Gehäusetyp: AX
Flanschplatte	Größe: 1
Schutzart IP nach EN 60 529	IP 66 bei sachgerechter Montage
Type rating nach UL 50E	Type 1 Type 12K
Anzahl Vorprägungen	2 2 9 5 1 1

Eigenschaften

Metrischer Durchmesser	M12 M16 M20 M25 M32 M40
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.46
Bruttogewicht	0.469
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	2,3 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
EAN	4028177925304
E-Number Sweden	E3465295
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Approbationen

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