Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





AX 2571.100 Metall-Flanschplatte

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



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 der 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

© Rittal 2025

Eigenschaften

M12
NA1.C
M16
M20
M25
M32
M40
1 Stück
0.46
0.469
2,3 kg CO2 eq (Cat B)
Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des
Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert
73079100
4028177925304
E3465295
EC000211
EC000211
27142421

Approbationen

Approbationen UL + C-UL - FTTA

© Rittal 2025 3