



# AX 2574.100 - Metall-Flanschplatte mit metrischer Vorprägung, für AX

Löcher für die Kabelverschraubungen einfach mit dem Schraubendreher durchschlagen.

## Eigenschaften

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Artikel-Nr.                    | AX 2574.100  |
| 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 | 1 x M12<br>6 x M16<br>8 x M20<br>11 x M25<br>6 x M32<br>4 x M40                    |
| Abmessung                      | Breite: 534 mm<br>Tiefe: 149 mm  |
| Passend für                    | Gehäusetyp: AX   |
| Flanschplatte                  | Größe: 4   |
| Schutzart IP nach EN 60 529    | IP 66 bei sachgerechter Montage  |
| Type rating nach UL 50E        | Type 1<br>Type 12K   |
| Anzahl Vorprägungen            | 1<br>6<br>8<br>11<br>6<br>4  |

# Eigenschaften

---

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Metrischer Durchmesser  | M12<br>M16<br>M20<br>M25<br>M32<br>M40  |
| Verpackungseinheit      | 1 Stück   |
| Nettogewicht            | 0.98  |
| Bruttogewicht           | 0.98  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 4,9 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                     | 4028177925212   |
| E-Number Sweden         | E3465298  |
| ETIM 9                  | EC000211  |
| ETIM 8                  | EC000211  |
| ECCLASS 8.0             | 27142421  |

# Approbationen

---

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