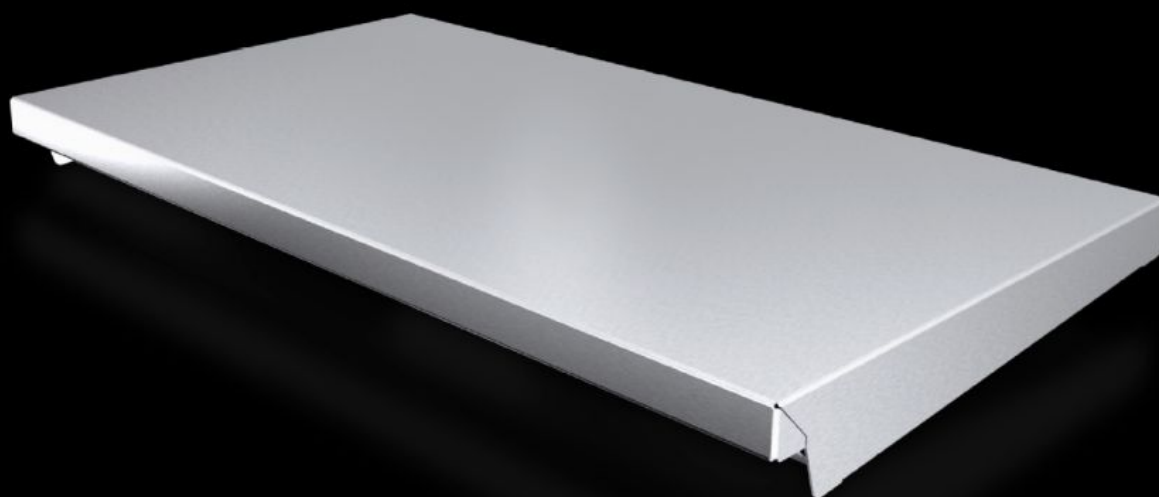


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2476.010 Toit de protection

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2476.010 - Toit de protection pour coffrets électriques

AX

Le toit de protection protège le coffret de manière fiable contre l'eau stagnante et autres encrassements grâce à son inclinaison.



Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | AX 2476.010 |
| Description produit | Le toit de protection protège le coffret de manière fiable contre l'eau stagnante et autres encrassements grâce à son inclinaison. |
| Matériau | Acier inoxydable AISI 304 (1.4301) |
| Finition | Brossé, grain 240 |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Possibilités de montage | À visser en cas de contraintes dynamiques |
| Dimensions | Hauteur: 47 mm |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Convient à | Type de coffret: AX Largeur: = 600 mm Profondeur: = 350 mm |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--|
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 3,48 kg |
| Poids brut | 3,68 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ETIM 8 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |
| Description produit | AX Toit de protection, pour largeur / profondeur : 600x350 mm, en acier inoxydable |

Approbation

| | |
|-------------|------------------|
| Approbation | UL + C-UL - FTTA |
|-------------|------------------|