### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# AX 7641.350 Coffret mural AX IT

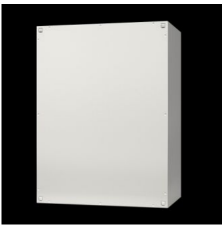
État: 19/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# AX 7641.350 - Coffret mural AX IT avec montants 19" réglables en profondeur

Coffret mural IT avec un indice de protection élevé pour la mise en œuvre dans un milieu industriel. Avec montants 19" réglable en profondeur et plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles pour l'introduction des câbles dans la base de l'armoire. Indice de protection jusqu'à IP 66 (en fonction des plaques passe-câbles sélectionnées).







#### Caractéristiques

Référence	AX 7641.350
Modèle	Coffret mural IT avec montants 19" réglables en profondeur
Description produit	Coffret mural AX IT, avec un indice de protection élevé, pour la mise en œuvre dans un milieu industriel. Intégration fiable et protégée de l'IT directement au niveau du processus au sein de votre site de production.

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Avantages  Coffret IT entièrement prémonté pour l'intégration immédiate des composants IT 19° grâce aux montants réglables en profondeur Une ossature soudée avec un habillage fermé de toutes parts assure une protection élevée des composants jusqu'à IP 66 Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Volume intérieur maximal utile pour une construction extrêmement compacte  Aménagement intérieur personnalisé  La découpe maximale dans la base de l'armoire avec plaques passe-câbles optimisées agrandit l'espace pour le guidage de câbles jusqu'à 33 %  Introduction aisée des câbles depuis le bas à travers la plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles intégrée  Matériau  Tôle d'acier  Finition  Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée  Aménagement intérieur : zingué  Couleur  RAL 7035  Composition de la livraison  Baie IT prémontée avec porte montée sur charnières, fermée de toutes parts  Serrure à panneton double de 3 mm  Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles  Montants 19° à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage  Rail profilé en C monté sur le panneau arrière  Unités de hauteur  7 U  Dimensions  Largeur: 600 mm  Hauteur: 380 mm  Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage  278 mm  Profondeur de montage pour les composants  Position des charnières  à droite, réversible  Nombre de serrures  1		
Finition  Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Aménagement intérieur : zingué  Couleur  RAL 7035  Composition de la livraison  Baie IT prémontée avec porte montée sur charnières, fermée de toutes parts Serrure à panneton double de 3 mm Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles Montants 19" à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage Rail profilé en C monté sur le panneau arrière  Unités de hauteur  7 U  Dimensions  Largeur: 600 mm Hauteur: 380 mm Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage 278 mm  Hauteur de montage pour les composants  Position des charnières  à droite, réversible	Avantages	composants IT 19" grâce aux montants réglables en profondeur Une ossature soudée avec un habillage fermé de toutes parts assure une protection élevée des composants jusqu'à IP 66 Porte avec charnières à droite, sens d'ouverture réversible Volume intérieur maximal utile pour une construction extrêmement compacte Aménagement intérieur personnalisé La découpe maximale dans la base de l'armoire avec plaques passe-câbles optimisées agrandit l'espace pour le guidage de câbles jusqu'à 33 % Introduction aisée des câbles depuis le bas à travers la plaque
poudre extérieur, laque texturée Aménagement intérieur : zingué  Couleur RAL 7035  Composition de la livraison Baie IT prémontée avec porte montée sur charnières, fermée de toutes parts Serrure à panneton double de 3 mm Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles Montants 19" à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage Rail profilé en C monté sur le panneau arrière  Unités de hauteur 7 U  Dimensions Largeur: 600 mm Hauteur: 380 mm Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage 278 mm  Hauteur de montage pour les composants  Position des charnières à droite, réversible	Matériau	Tôle d'acier
Composition de la livraison  Baie IT prémontée avec porte montée sur charnières, fermée de toutes parts Serrure à panneton double de 3 mm Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles Montants 19" à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage Rail profilé en C monté sur le panneau arrière  Unités de hauteur  7 U  Dimensions  Largeur: 600 mm Hauteur: 380 mm Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage 278 mm  Hauteur de montage pour les composants  Position des charnières  à droite, réversible	Finition	poudre extérieur, laque texturée
toutes parts Serrure à panneton double de 3 mm Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles Montants 19" à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage Rail profilé en C monté sur le panneau arrière  Unités de hauteur  7 U  Dimensions  Largeur: 600 mm Hauteur: 380 mm Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage  278 mm  Hauteur de montage pour les composants  Position des charnières  à droite, réversible	Couleur	RAL 7035
Dimensions  Largeur: 600 mm  Hauteur: 380 mm  Profondeur de montage  278 mm  Hauteur de montage pour les composants  Position des charnières  à droite, réversible	Composition de la livraison	toutes parts Serrure à panneton double de 3 mm Plaque passe-câbles avec brosse passe-câbles Montants 19" à l'avant, réglable en profondeur au pas de 25 mm monté sur 4 rails d'équipement intérieur Équerres de montage
Hauteur: 380 mm Profondeur: 350 mm  Profondeur de montage 278 mm  Hauteur de montage pour les 7 U composants  Position des charnières à droite, réversible	Unités de hauteur	7 U
Hauteur de montage pour les 7 U composants  Position des charnières à droite, réversible	Dimensions	Hauteur: 380 mm
composants  Position des charnières à droite, réversible	Profondeur de montage	278 mm
·		7 U
Nombre de serrures 1	Position des charnières	à droite, réversible
	Nombre de serrures	1

© Rittal 2025 3

# Caractéristiques

Possibilités de montage	Équerre de montage prémontée avec rail profilé en C pour la retenue des câbles Équerre de montage pour recevoir un rail de mise à la masse centra Équerre de montage pour le montage d'un bandeau de prises 19"
Remarque	Variante avec homologation UL disponible sur demande
Matériau de base	Tôle d'acier
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Verrouillage avec dispositif de verrouillage à panneton double de 3 mm Nombre de serrures: 1
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 10 (sur demande jusqu'à IP 66) Jusqu'à IP 66 (en fonction de la plaque passe-câbles sélectionnée)
Plaque passe-câbles	Taille: 7 Nombre: 1
Nombre de serrures	1
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	17.3
Poids brut	17.64
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	67,2 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177942394
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208

# Approbation

Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025