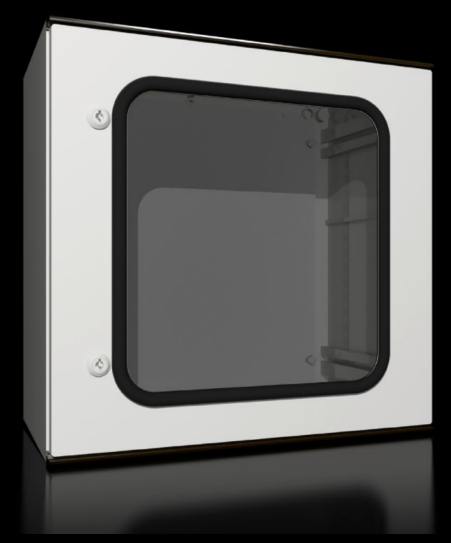
### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# KS 1454.500 Coffrets électriques en polyester KS

État: 14.12.2025 (La source: rittal.com/ch-fr)



#### KS 1454.500 - Coffrets électriques en polyester KS

Coffret mural avec porte en polyester non saturé chargé en fibre de verre, avec plaque de montage. Avec ou sans porte vitrée au choix. Indice de protection IP 56 ou IP 66. Réglage en profondeur en continu de la plaque de montage grâce à plusieurs plans de montage dans le coffret. Aménagement intérieur des portes flexible au moyen de bossages de fixation dans la porte. Stabilité élevée grâce à la matière plastique chargé de fibre de verre.



#### Caractéristiques

Référence	KS 1454.500
Modèle	avec fenêtre vitrée
Matériau	Enveloppe et porte : polyester GFK non saturé chargé de fibres de verre
	Porte : joint d'étanchéité polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour
	Plaque de montage : tôle d'acier
	Fenêtre vitrée : verre acrylique de 3,0 mm avec joint caoutchouc su
	tout le pourtour
Finition	Enveloppe et porte : sans traitement ultérieur, polyester teinté
	Plaque de montage : zinguée
Couleur	Proche RAL 7035
Composition de la livraison	Coffret avec porte montée sur charnières, monobloc, dispositif de
	verrouillage à panneton double de 3 mm
	Plaque de montage
	Double étanchéité sur les bords inférieur et supérieur de la porte
	avec baguette de protection antipluie intégrée
	Profilés en C appliqués latéralement pour le réglage en profondeur
	en continu des plaques de montage
	Fenêtre vitrée dans la porte

© Rittal 2025 2

## Caractéristiques

Remarque	L'action persistante du rayonnement ultraviolet (lumière solaire) renforcée par les effets du vent et de la pluie peut altérer l'aspect de la surface. Cela n'a aucune influence sur la protection des composants électriques intégrés. S'il n'est pas possible de protéger les coffrets contre le rayonnement ultraviolet, nous conseillons de leur appliquer une couche de laque PUR. Plage de température ambiante admissible -30 °C+75 °C.
Indice de protection NEMA	NEMA 12
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 56
Code IK	IK08
Dimensions	Largeur: 500 mm Hauteur: 500 mm Profondeur: 300 mm
Épaisseur de matériau de la plaque de montage	2,5 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	417 mm x 450 mm
Nombre de portes	1
Charnières réversibles	Oui
Nombre de serrures	2
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Dispositif de verrouillage Nombre de serrures: 2 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
With viewing window	Oui
Matériau de base	Plastique
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	12.797
Poids brut	13.471
Numéro du tarif douanier	94037000
EAN	4028177526730

© Rittal 2025 3

## Caractéristiques

E-Number Sweden	E3465009
ECLASS 8.0	27180101

## Approbation

Approbation	Bureau Veritas TÜV
Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025