

Boîtier pour bornes

RKA 4/34 SL-34x4²



RKA 4/34 SL-34x4²

Boîtier pour bornes

PERSONNALISABLE

Référence produit: 62003401 Dimensions: 300 x 150 x 132 mm

Boîtier pour bornes, avec indice de protection IP65, Section nominale 4 mm², Ui=400V AC, Polystyrène, points de fixation internes, pour installations standard en intérieur

avec 34 bornes sans vis 4 mm³ (type Weidmüller ZDU 4)













Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Section de conducteur max.:	4 mm²
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
UL Type Rating:	n.i.

Dimensions

Largeur:	300 mm
Longueur:	150 mm
Hauteur:	132 mm

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	non
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	НВ
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	650 °C
Qualité industrielle:	non

Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK07
Plombable:	oui
Fixation:	points de fixation internes

Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.:	-25 °C
Température ambiante max.:	40 °C

Conditions ambiantes

Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	Zone intérieure

Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polystyrène
Matériau de la partie supérieure:	Polystyrène
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couver Ebi yamide, renforcé aux fibres de verre	



Accessoires

19000501 - ASS-gro - Kit charnière extérieure

19010001 - VSG - Kit verrou

19202001 - KS M20 - Kit de combinaison de boîtiers

19202501 - KS M25 - Kit de combinaison de boîtiers

19202601 - KS M25-gro - Kit de combinaison de boîtiers

19203201 - KS M32 - Kit de combinaison de boîtiers

19302501 - KST M25-17 - Connecteur combiné

19302601 - KST M25-33 - Connecteur combiné

19303201 - KST M32 - Connecteur combiné

59110001 - AK KS-IP30 - Kit de combinaison de boîtiers

79100101 - AK KS-IP65 - Kit de combinaison de boîtiers

79300401 - AK ABL-ES - Kit de pattes de fixation murale



Cable gland

