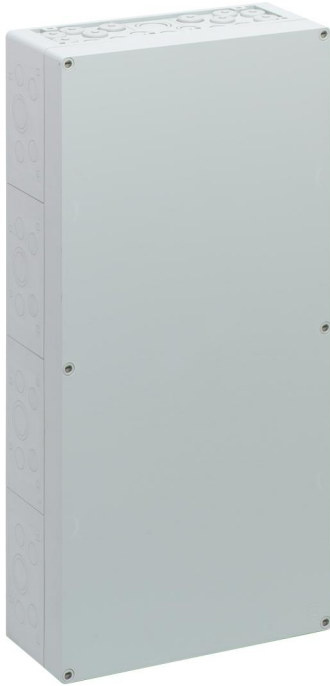


Boite vide

AKi 4-g



AKi 4-g

Boite vide

PERSONNALISABLE

Référence produit: 74140401

Dimensions: 300 x 600 x 132 mm

Boite vide, avec indice de protection IP65, Polycarbonate, $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

Boîtiers: Polycarbonate, Couvercle: Polycarbonate, renforcé aux fibres de verre, gris, Membranes extractibles, M20/M25/M32/M40, (76 latéral)

Accessoires joints:

10 Passe-câbles à double membrane IP66 M20 Plage d'étanchéité 7 - 12 mm, 2 Passe-câbles à double membrane IP66 M25 Plage d'étanchéité 9 - 16 mm, 2 Passe-câbles à double membrane M32 Plage d'étanchéité 14 - 21 mm, 1 Passe-câbles à double membrane IP66 M40 Plage d'étanchéité 19 - 28 mm



Caractéristiques techniques

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
UL Type Rating:	n.i.

Couleurs

Couleur de la partie supérieure:	gris
----------------------------------	------

Dimensions

Largeur:	300 mm
Longueur:	600 mm
Hauteur:	132 mm

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C
Qualité industrielle:	oui

Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK08
Plombable:	oui
Couple de la vis du couvercle:	1.2 Nm
Juxtaposable:	oui
Type de la pièce supérieure:	Couvercle
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.:	-35 °C
Température ambiante max.:	80 °C
Température ambiante 24h:	60 °C
Lieu d'installation:	zone extérieure protégée
lieu d'utilisation:	Installations en environnement industriel et zone extérieure protégée

Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate, renforcé aux fibres de verre
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Polyamide, renforcé aux fibres de verre

Accessoires

[19000501 - ASS-gro - Kit charnière extérieure](#)

[56273501 - AK NS35-250 - Rail normalisé](#)

[79300401 - AK ABL-ES - Kit de pattes de fixation murale](#)

[79500401 - AK MPI 4 - Plaque de montage](#)

[79503001 - NS35-216/3 - Rail normalisé](#)

[79506001 - AK NS35-556 - Rail normalisé](#)

[79605001 - AKi ABF 2 - Flasques](#)

[79791001 - AK TW - Paroi de séparation](#)

[79031701 - AK 14 PEN-SL - Barrette de bornes](#)

[79032701 - AK 28 PEN-SL - Barrette de bornes](#)

[79031801 - AK N-SL - Barrette de bornes](#)

Cable gland

