

Combinaison de prises

AKi 1-1S



AKi 1-1S

Combinaison de prises

PERSONNALISABLE

Référence produit: 74111101

Dimensions: 300 x 150 x 132 mm

Combinaison de prises, avec indice de protection IP44, avec prises intégrées et précâblées, capacité de charge mécanique élevée, insensible à la température, combinable, sans halogène

Entrées de ligne:

en haut: Estampage préalable 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x M32/40

en bas: Estampage préalable 15 x M20, 2 x M20/25, 1 x M32/40

à gauche: Estampage préalable 4 x M20, 1 x M25/32

à droite: Estampage préalable 4 x M20, 1 x M25/32

avec:

- 8 x Prise SCHUKO® (avant), 230V



Caractéristiques techniques

Appareils de montage

Prise SCHUKO® (avant), 230V:	8
------------------------------	---

Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP44
Nombre de séries:	0

Couleurs

Couleur de la partie inférieure:	gris
Couleur de la partie supérieure:	gris

Dimensions

Largeur:	300 mm
Longueur:	150 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:	850 °C
Qualité industrielle:	oui

Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural
Résistance aux chocs:	IK08

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.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	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:	Nylonamide, renforcé aux fibres de verre

Cable gland

