

AMAXX® à suspendre

Référence 970199



- livrés montés/câblés
- charnière latérale
- boîtier et prises en **AMAPLAST**
- protections électriques sous fenêtre transparente
- avec des oeilletons de suspension et kit chaînette

Spécifications techniques

CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
Norme française/belge	3
Protection électrique	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Inter. différentiel 40 A, 4 p, 0,03 A, type A • 1 Disjoncteur 16 A, 3 p+N, C • 1 Disjoncteurs 16 A, 1 p+N, C • prévoir en amont un disjoncteur 32 A
Protection en amount max.	32 A
InA	32 A
RDF	1
Section de raccordement	<ul style="list-style-type: none"> • pour 1 câble jusqu'à 5 x 25 mm²
Indice de protection	IP 44
Sécurité enfants	false
Matériaux des boîtiers	matière plastique
Poids	4720 g
Hauteur	260 mm
Largeur	225 mm

Schémas et dimensions

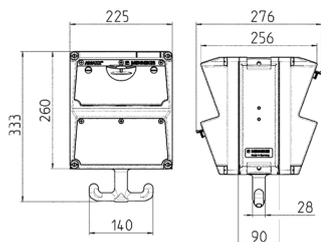


Schéma 1 MB 630

Profondeur avec le même équipement sur les deux faces.

Prises	Type de protection	Profondeur
SCHUKO® 16A, 230 V	IP 44	282 mm
	IP 67	326 mm
CEE 16A, 3p, 230V	IP 44	342 mm
	IP 67	350 mm
CEE 16A, 5p, 400V	IP 44	354 mm
	IP 67	362 mm
CEE 32A, 5p, 400V	IP 44	372 mm
	IP 67	382 mm

Entrées de câbles: En standard pré-perçées et obturées.
1 x M 32 en haut, 1 x M 25 en haut et 1 x M 20 en haut.