

FICHE TECHNIQUE

Ref. 900SC 162

Motoreducteur electromecanique pour portails coulissants jusqu'a
1600 kg, 230 Vac

Équipé de ralentissements en ouverture et fermeture, pour ne pas
endommager votre portail.

Électronique et mécanique bien protégées contre les agents
extérieurs.

Armoire de gestion en position horizontale, très accessible.

Plaque de fixation intégrée.

Avec une armoire 230 Vac CT102



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées
à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

Vitesse	cm/s	16
Couple	Nm	40
Cycle de travail	%	30
Logique de commande		CT102B
Alimentation	Vac	230
Absorption	A	2.5
Puissance absorbée	W	600
Condensateur	F	20
Protection thermique	°C	150
Degré de protection		IP 44
Dimensions (L - P - H)	mm	320 - 184 - 260
Poids	kg	14,5
Température de fonctionnement	°C	-20 + 55
Poids maximal portail	Kg	1600