

Description

Le SRT-38 est un produit fiable, et éprouvé qui offre d'excellentes performances pour de nombreuses applications. C'est un collecteur tournant électrique -Slipring - très polyvalent en raison de son design unique. Il est doté d'un alésage traversant capable de transmettre efficacement le signal et la puissance. Communément utilisé sur toute application nécessitant une solution compacte avec possibilité de passage central pour câbles, arbres, etc.

Modèle	Industrie	Application
SRT-38	Multiple	Emballage, Automatisation, Table Rotative

Caractéristiques électriques

Pistes / Circuits	Jusqu'à 36
Voltage maxi	600 VAC/DC pour puissance – 30VDC pour signal
Courant, stabilisé maxi	10 A Puissance, 5 A Signal
Vitesse de communication	Jusqu'à 100 Mbps pour signal
Bague Conductrice	Alliage Cuivre, Plaquée Or/Argent
Balai	Mon-filament en alliage de métaux précieux
Câblage	1 mm ² Puissance/0,34 mm ² Signal
Connexion - Stator	Cable libre
Connexion - Rotor	Cable libre

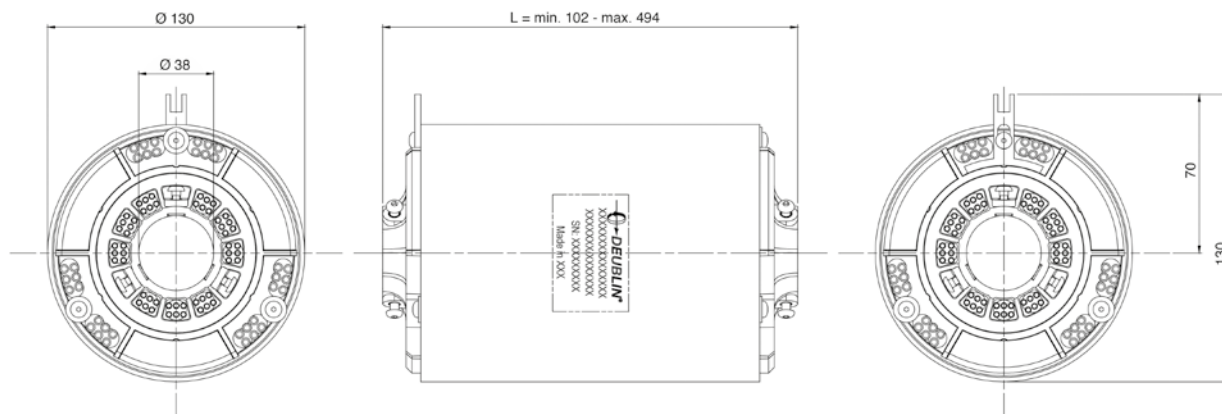
Caractéristiques Mécaniques

Vitesse maxi	250 tr/min
Sens de Rotation	Bi-Directionnel
Indice de Protection	Standard IP51 - Max IP68
Installation	Vertical ou Horizontal
Température d'utilisation	-20 °C to +80 °C
Température de Stockage	-40 °C to +90 °C
Corps	PA66 renforcé de fibre de verre
Rotor	PA66 renforcé de fibre de verre
Capot	Aluminium



Versions

SRT-38 (standard)	3 m de longueur de câble
Options	Connecteurs à l'extrémité des câbles libres, câbles libres avec ou sans connecteurs, capots peints, longueur des câbles libres, anti-rotation sur mesure.



Cette série comprend des modèles supplémentaires.
Pour plus d'informations, contactez votre division / distributeur Deublin le plus proche ou www.deublin.eu