

ZOOM

# JOINTS TOURNANTS SÉRIE C3046

## COLLECTEURS ÉLECTRIQUES TOURNANTS MODULAIRES



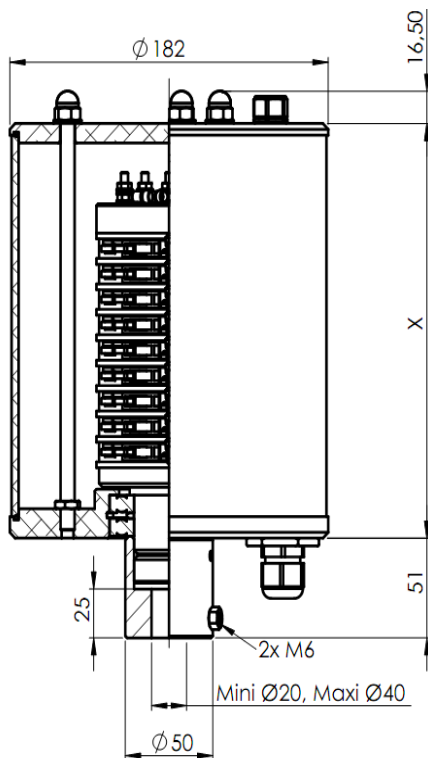
### C3046 04 à C3046 16

- Installation en position verticale
- Porte-balais en polymère résistants à la corrosion
- Flasque en aluminium
- Capot transparent (PMMA)
- Équipés de bagues en bronze Ø 80 mm
- Montés avec deux roulements étanches
- Fixation par moyeu, diamètre de 20 à 40 mm (inox)
- Connexions :
  - sur jeu de bagues -> par vis, écrous M4
  - sur porte-balais -> cosses languettes mâles 6.35 (faston)
- Equipés de :
  - réducteurs ISO 32 et de presse-étoupe ISO 20 (modèles jusqu'à 12 pistes)
  - ou de presse-étoupe ISO 32 (plus de 12 pistes)

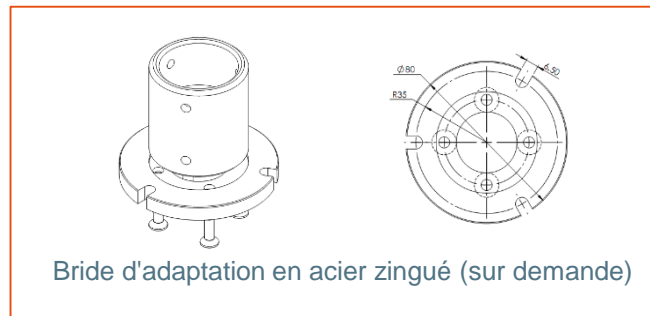
**FIABILITÉ ET PERFORMANCE  
POUR LA TRANSMISSION DE  
SIGNAUX ET DE PUISSANCE**

PROPRIÉTÉ MERSEN

## DONNÉES TECHNIQUES



Nombre de pistes :	16 maxi
Courant admissible :	25 A
Tension nominale :	400 V AC
Tension d'isolement :	2500 V
Classe d'isolement :	Classe 1
Indice de protection :	IP54
Température d'utilisation :	-25/+60°C
Humidité relative :	jusqu'à 95 %
Vitesse de rotation maxi :	100 tr/min



Modèle	Nombre de bagues	Hauteur X (en mm)	Porte-balais		Balais		Presse-étoupe
			Quantité	Référence	Quantité (paires)	Référence	Type
C3046 04	4	172	4	AMP335001	4	82999	ISO 20
C3046 05	5	172	5	AMP335001	5	82999	ISO 20
C3046 06	6	172	6	AMP335001	6	82999	ISO 20
C3046 07	7	212	7	AMP335001	7	82999	ISO 20
C3046 08	8	212	8	AMP335001	8	82999	ISO 20
C3046 09	9	212	9	AMP335001	9	82999	ISO 20
C3046 10	10	247	10	AMP335001	10	82999	ISO 20
C3046 11	11	247	11	AMP335001	11	82999	ISO 20
C3046 12	12	247	12	AMP335001	12	82999	ISO 20
C3046 13	13	302	13	AMP335001	13	82999	ISO 32
C3046 14	14	302	14	AMP335001	14	82999	ISO 32
C3046 15	15	302	15	AMP335001	15	82999	ISO 32
C3046 16	16	302	16	AMP335001	16	82999	ISO 32

PROPRIÉTÉ MERSEN

Contact : [info.ptt@mersen.com](mailto:info.ptt@mersen.com)