ELÉMENT D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE WER1000LSI20-05-B



	Caractéristiques techniques
N° de commande	WER1000LSI20-05-B
Série	WER1000
Mode de transfert	électrique
Fonction	Courant de signal
Pour taille de fabrication	HWR63 / HWR80 / HWR2031 / HWR2040 / HWR2050 / HWR2063 / HWR2080 / FWR40 / FWR50 / FWR63 / FWR80 / WWR40 / WWR50 / WWR63 / WWR80
Pour	Partie mobile
Nombre de contacts	20
Type de connecteur	Contacts à ressort
Courant nominal [A]	3
Tension de service [V]	60
Raccord fileté	-
Type de raccordement	À confectionner
Type de raccordement	Extrémité de toron libre
Orientation du raccordement	axiale
Force de serrage [N]	20
Force de desserrage [N]	-
Protection de IEC 60529	IP40*
Poids [kg]	0.01

^{*}uniquement dans l'état couplé



