ELÉMENT D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE

WER1000LSI04-15-B

	Caractéristiques techniques
N° de commande	WER1000LSI04-15-B
Série	WER1000
Mode de transfert	électrique
Fonction	Courant de signal avec connexion de capteur côté outil
Pour taille de fabrication	HWR / HWR2000 / FWR / WWR - 31 / 40 / 50 / 63 / 80
Pour	Partie mobile
Nombre de contacts	2x4
Type de connecteur	Contacts à ressort
Courant nominal [A]	3
Tension de service [V]	60
Connexion capteur X1	Douille M8, 4 pôles
Connexion capteur X2	Douille M8, 4 pôles
Type de raccordement	Raccord à fiche ronde
Orientation du raccordement	radiale
Force de serrage [N]	8
Force de desserrage [N]	-
Protection de IEC 60529	IP54*
Poids [kg]	0.031

^{*}uniquement dans l'état couplé





