

# ÉLÉMENT D'ÉNERGIE

## WER3000LSI08-15-A

N° de commande	► Caractéristiques techniques
Série	WER3000
Mode de transfert	électrique
Fonction	Courant de signal avec connexion de capteur côté outil
Pour taille de fabrication	WPR5100 / WPR5125 / WPR5160 / WPR5200 / WWR1160 / WWR1200
Pour	Partie mobile
Nombre de contacts	4x4
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
Connexion capteur X3	Douille M8, 4 pôles
Connexion capteur X4	Douille M8, 4 pôles
Type de raccordement	Raccord à fiche ronde
Orientation du raccordement	radiale ou axiale
Force de serrage [N]	12
Force de desserrage [N]	-
Autorisations	LABS / REACH / RoHS
Protection de IEC 60529	IP54*
Poids [kg]	0.12

\* uniquement dans l'état couplé



