ELÉMENT D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE WER1000LSI08-10-B



| | Caractéristiques techniques |
|-----------------------------|---|
| N° de commande | WER1000LSI08-10-B |
| Série | WER1000 |
| Mode de transfert | électrique |
| Fonction | Courant de signal avec connexion directe à UR |
| 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 | 8 |
| Type de connecteur | Contacts à ressort |
| Courant nominal [A] | 1.5 |
| Tension de service [V] | 30 |
| Raccord fileté | M8 |
| Type de raccordement | Fiche mâle |
| 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] | 0.019 |

^{*}uniquement dans l'état couplé

