

MÓDULO DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ZIMMER

WER1000LSI20-05-B

Referencia	Datos técnicos
Serie	WER1000
Tipo de transferencia	eléctrica
Función	Corriente de señalización
Adecuado para tamaño constructivo	HWR63 / HWR80 / HWR2031 / HWR2040 / HWR2050 / HWR2063 / HWR2080 / FWR40 / FWR50 / FWR63 / FWR80 / WWR40 / WWR50 / WWR63 / WWR80
Adecuado para	Parte suelta
Número de contactos	20
Modo de unión	Contactos por resorte
Corriente nominal [A]	3
Tensión de servicio [V]	60
Rosca de conexión	-
Tipo de conexión	Confeccionable
Tipo de conexión	Extremo del hilo libre
Orientación de la conexión	axial
Fuerza de acople [N]	20
Fuerza de desacople [N]	-
Protección según IEC 60529	IP40*
Peso [kg]	0.01

*sólo en estado acoplado

