

MÓDULO DE TRANSMISIÓN DE ENERGÍA

WER3000FSI14-02-A

Referencia	Datos técnicos
Serie	WER3000
Tipo de transferencia	eléctrica
Función	Corriente de señal y opciones de conexión para los sensores del WWR
Adecuado para tamaño constructivo	WPR5100 / WPR5125 / WPR5160 / WPR5200 / WWR1160 / WWR1200
Adecuado para	Parte fija
Número de contactos	14+5 sensores
Modo de unión	Conector
Corriente nominal [A]	6
Tensión de servicio [V]	63
Rosca de conexión	M23
Tipo de conexión	Macho
Tipo de conexión	Conector redondo
Orientación de la conexión	radial o axial
Conexión de sensores	Derecha
Conexión del detector X1	Hembra M8, 3 polos
Conexión del detector X2	Hembra M8, 4 polos
Fuerza de acople [N]	70
Fuerza de desacople [N]	70
Protección según IEC 60529	IP54*
Peso [kg]	0.15

*sólo en estado acoplado



