

# ELEMENTO DI CONNESSIONE

## WER3000FSI14-01-A

► Dati tecnici	
<b>Numero d'ordine</b>	<b>WER3000FSI14-01-A</b>
Serie	WER3000
Tipo di trasmissione	elettrica
Funzione	Corrente di segnale e opzioni di connessione per i sensori del WWR
Adatto per dimensioni costruttive	WPR5100 / WPR5125 / WPR5160 / WPR5200 / WWR1160 / WWR1200
Adatto per	Parte fissa
Numero contatti	14+5 sensori
Tipo di collegamento	Connettore
Corrente nominale [A]	6
Tensione di esercizio [V]	63
Filettatura di collegamento	M23
Modalità di connessione	Pin
Tipo di connessione	Connettore rotondo
Orientamento del collegamento	radiale o assiale
Collegamento sensori	sinistra
Collegamento sensore X1	Presca M8, 3 poli
Collegamento sensore X2	Presca M8, 4 poli
Forza di accoppiamento [N]	70
Forza di distacco [N]	70
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP54*
Peso [kg]	0.15

\*solo nello stato accoppiato



