

# ELEMENTO DI CONNESSIONE

## WER3000LSI04-14-A

► Dati tecnici	
<b>Numero d'ordine</b>	<b>WER3000LSI04-14-A</b>
Serie	WER3000
Tipo di trasmissione	elettrica
Funzione	Corrente di segnale con collegamento del sensore sul lato dell'utensile
Adatto per dimensioni costruttive	WPR5100 / WPR5125 / WPR5160 / WPR5200 / WWR1160 / WWR1200
Adatto per	Parte mobile
Numero contatti	4x3
Tipo di collegamento	Connettore
Corrente nominale [A]	3
Tensione di esercizio [V]	60
Collegamento sensore X1	Presca M8, 3 poli
Collegamento sensore X2	Presca M8, 3 poli
Collegamento sensore X3	Presca M8, 3 poli
Collegamento sensore X4	Presca M8, 3 poli
Tipo di connessione	Connettore rotondo
Orientamento del collegamento	radiale o assiale
Forza di accoppiamento [N]	40
Forza di distacco [N]	40
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP54*
Peso [kg]	0.12

\*solo nello stato accoppiato



