

ELEMENTO DI CONNESSIONE

WER1000LSI04-15-B

► Dati tecnici	
Numero d'ordine	WER1000LSI04-15-B
Serie	WER1000
Tipo di trasmissione	elettrica
Funzione	Corrente di segnale con collegamento del sensore sul lato dell'utensile
Adatto per dimensioni costruttive	HWR63 / HWR80 / HWR2031 / HWR2040 / HWR2050 / HWR2063 / HWR2080 / FWR40 / FWR50 / FWR63 / FWR80 / WWR40 / WWR50 / WWR63 / WWR80
Adatto per	Parte mobile
Numero contatti	2x4
Tipo di collegamento	Contatti molleggiati
Corrente nominale [A]	3
Tensione di esercizio [V]	60
Collegamento sensore X1	Presca M8, 4 poli
Collegamento sensore X2	Presca M8, 4 poli
Tipo di connessione	Connettore rotondo
Orientamento del collegamento	radiale
Forza di accoppiamento [N]	8
Forza di distacco [N]	-
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP54*
Peso [kg]	0.031

*solo nello stato accoppiato



