

## WER1000LSI20-05-B

► Dati tecnici	
<b>Numero d'ordine</b>	<b>WER1000LSI20-05-B</b>
Serie	WER1000
Tipo di trasmissione	elettrica
Funzione	Corrente di segnale
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	20
Tipo di collegamento	Contatti molleggiati
Corrente nominale [A]	3
Tensione di esercizio [V]	60
Filettatura di collegamento	-
Modalità di connessione	confezionabile
Tipo di connessione	Estremità del cavo libera
Orientamento del collegamento	assiale
Forza di accoppiamento [N]	20
Forza di distacco [N]	-
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP40*
Peso [kg]	0.01

\*solo nello stato accoppiato

