

ELEMENTO DI CONNESSIONE

WER2000LSI32-05-B

► Dati tecnici	
Numero d'ordine	WER2000LSI32-05-B
Serie	WER2000
Tipo di trasmissione	elettrica
Funzione	Corrente di segnale
Adatto per dimensioni costruttive	HWR / FWR / WWR - 63 / 80
Adatto per	Parte mobile
Numero contatti	32
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]	32
Forza di distacco [N]	-
Grado di protezione secondo IEC 60529	IP40*
Peso [kg]	0.02

*solo nello stato accoppiato

