

Nr katalogowy	Dane techniczne
Seria	WER1000
Rodzaj przenoszenia	elektryczne
Funkcja	Prąd sygnału
Pasuje do rozmiar	HWR / HWR2000 / FWR / WWR - 31 / 40 / 50 / 63 / 80
Pasuje do	Część stała
Liczba styków	20
Rodzaj połączenia	Styki sprężynowe
Prąd znamionowy [A]	3
Napięcie robocze [V]	60
Gwint przyłączeniowy	-
Typ przyłącza	Konfekcjonowane
Rodzaj przyłączenia	Koniec wolnej nici
Orientacja połączeń	osiowa
Siła spajająca [N]	20
Siła rozdzielająca [N]	-
Typ ochrony wg IEC 60529	IP40*
Masa [kg]	0.01

*tylko w stanie sprężonym

