

ELEMENT ZASILAJĄCY

WER1500LSI04-15-A

Nr katalogowy	Dane techniczne
Seria	WER1500
Rodzaj przenoszenia	elektryczne
Funkcja	Prąd sygnału przy podłączeniu czujnika po stronie narzędzia
Pasuje do rozmiar	HWR2031 / HWR2040 / HWR2050 / HWR63-B / HWR80-B / WPR5031-A / WPR5040-A / WPR-5050-A / WPR5063-A / WPR5080-A / FWR40-B / FWR50-B / FWR63-B / FWR80-B
Pasuje do	Element luźny
Liczba styków	2x4
Rodzaj połączenia	Styki sprężynowe
Prąd znamionowy [A]	3
Napięcie robocze [V]	60
Przyłącze czujnik X1	Gniazdo M8, 4-biegunowe
Przyłącze czujnik X2	Gniazdo M8, 4-biegunowe
Rodzaj przyłączenia	Złącze okrągłe
Orientacja połączeń	radialna
Siła spajająca [N]	8
Siła rozdzielająca [N]	-
Typ ochrony wg IEC 60529	IP54*
Masa [kg]	0.033

*tylko w stanie sprężonym



