



P.P.H.U. “**ELBOK**” S.C.
40-772 KATOWICE ul. Nad Strumieniem 3
tel./fax 32-2524-085, 32-2058-831
www.elbok.com.pl, e-mail:biuro@elbok.com.pl

Karta
Katalogowa

WPE4-1-1M-3A

Listwa przekaźnikowa elektroniczna **WPE-4-1M-3A** przeznaczona jest do wzmocnienia i separacji sygnałów sterujących (wejściowych) od sygnałów wykonawczych (wyjściowych). Separacja zrealizowana jest na transoptorach. Listwa jest odporna na zwarcia na wyjściu

DANE TECHNICZNE

Ilość kanałów.....	4
napięcie wejściowe.....	24 - 48 VDC
separacja we-wy.....	2500 V
wyjście typu.....	otwarty emiter
max. napięcie wyjściowe.....	24 - 48 VDC
max. sumacyjny prąd wyjściowy dla DC1....	3 A
sposób mocowania.....	szyna TS 35
wymiary.....	64x86x47 mm

Schemat zastępczy listwy **WPE-1-1M-3A**

