

Poniższa tabela przedstawia matrycę aktualnie dostępnych aktorów przekaźnikowych na szynę DIN:

Urządzenie	Właściwości			Producent
	Wyjścia binarne KNX	Sterowanie żaluzji KNX	Uwagi	
ACTinBOX Classic	4x10A	2x15A	4 we. bin, 2 we. analog. różne fazy, test pilotem	Zennio
ACTinBOX Max6	6x10A	3x15A	Różne fazy, test pilotem	Zennio
ACTinBOX Quatro	4x15A	2x20A	Różne fazy, test pilotem	Zennio
MAXinBOX16	16x16A	8x16A	Różne fazy, test ręczne	Zennio
MR4.16.1	4x16A	2x16A	Test ręczny	HDL
MR8.16.1	8x16A	4x16A	Test ręczny	HDL
MR12.16.1	12x16A	6x16A	Test ręczny	HDL
A6F10H	6x10A		Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
A6F16H	6x16A		Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
A2X6F10H	12x10A		Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
A2X6F16H	12x16A		Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
NT320A6F16H	6x16A		Różne fazy, test ręczny, zasilacz 320mA	Lingg&Janke
NTA6F16H	6x16A		Różne fazy, test ręczny, zasilacz 640mA	Lingg&Janke
NTA6F16H+USB	6x16A		Różne fazy, test ręczny, zasilacz 640mA, port USB	Lingg&Janke
J4F6H		4x6A	Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
J6F6H		6x6A	Różne fazy, test ręczny	Lingg&Janke
Miniserwer LoxLive	8x5A		4 wyjścia analog 0-10V, port LAN	Loxone
Extension LoxMore	8x5A		4 wyjścia analog 0-10V	Loxone

Urządzenia dostępne są w sklepie internetowym: www.automatyka-knx.pl

APTOM