

dotyczy: STEROWNICZE UKŁADY STANOWISKA HYDRAULICZNEGO.

Stanowisko hydrauliki siłowej HP 202 jest zestawem różnych elementów przemysłowych hydrauliki. Elementy te, dzięki specjalnym uchwytem mocującym, mogą być w prosty sposób montowane na przeznaczonych do tego celu płytach profilowych (poziomych lub pionowych) umieszczanych na specjalnym stole.

Po lewej stronie stanowiska istnieje możliwość rozbudowania układu w osiem sterowniczych szafek elektrycznych wyposażonych w łatwy system łączeniowy (gniazda bananowe z zabezpieczeniem). Szafki elektryczne są kompatybilne z oferowanymi przez firmę Kret i S-ka stanowiskami pneumatycznymi SP-201.

PRZYKŁADOWE UKŁADY STEROWNICZE:

(wykonujemy układy sterownicze wg specyfikacji klienta – na życzenie . . .)

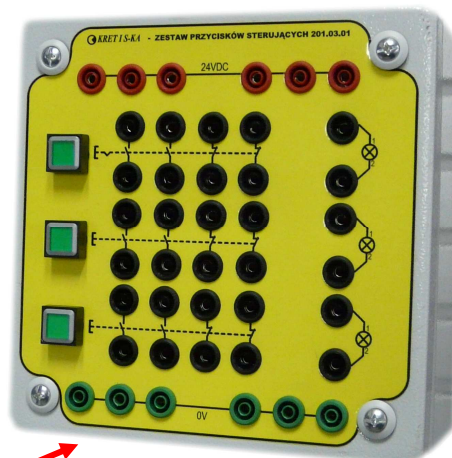


Fot. 1 Dydaktyczne stanowisko – hydraulika siłowa HP-2002

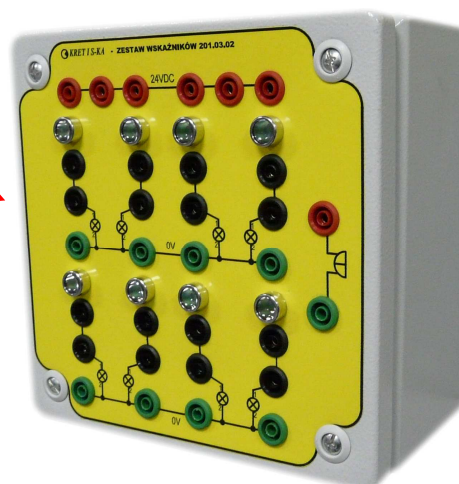
ZASILACZ IMPULSOWY
230V/24VDC (5A) nr 201.03.00



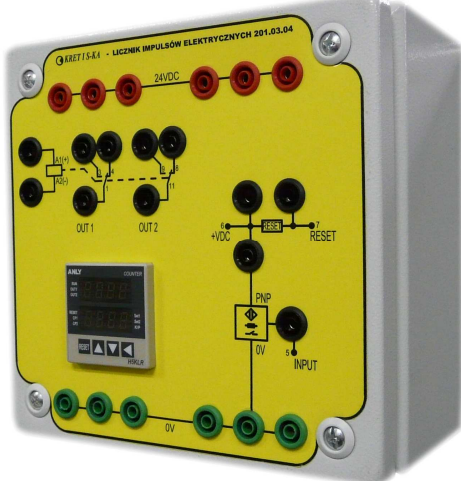
ZESTAW PRZYCISKÓW
STERUJĄCYCH nr 201.03.01



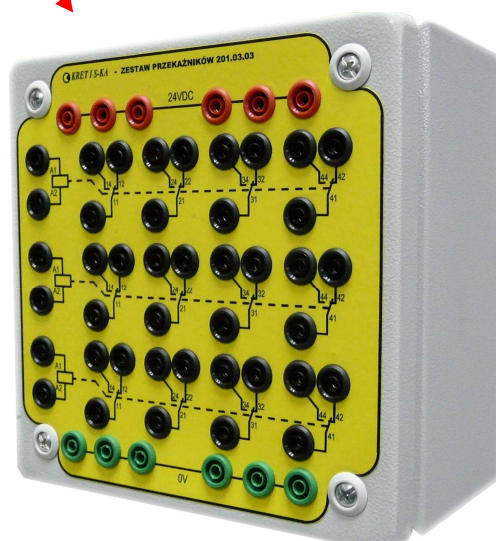
ZESTAW WSKAŹNIKÓW
nr 201.03.02



LICZNIK IMPULSÓW
ELEKTRYCZNYCH nr 201.03.04



ZESTAW PRZEKAŹNIKÓW
nr 201.03.03



Wyłącznik awaryjny
STOP nr 201.03.07



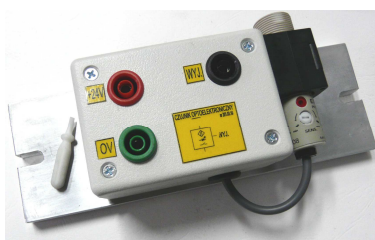
Czujnik indukcyjny
nr 201.03.3812



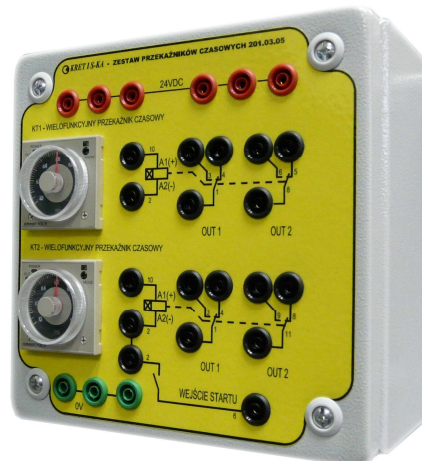
Czujnik pojemnościowy
nr 201.03.3912



Czujnik optoelektroniczny
nr 201.03.3718



ZESTAW PRZEKAŹNIKÓW
CZASOWYCH nr 201.03.05



- MODUŁ - LOGO! 12/24RC
nr 132.03.25



Wyłącznik krańcowy elektryczny z
dźwignią rolkową (lewy / prawy)
nr 201.03.35 (36)



Zestaw przewodów
elektrycznych
nr 201.03.47

