

Rittal Automation Systems uzupełnia paletę produktów o nowe narzędzia

Automatyczne konfekcjonowanie przewodów – także bez sprężonego powietrza



Rittal Automation Systems to kompleksowy program narzędzi – od prostych wkrętek, kleszczy i innych przyrządów manualnych, aż po zautomatyzowane centra do obróbki obudów i części płaskich.

Automatyczne konfekcjonowanie przewodów w budowie aparatury rozdzielczej i sterowniczej zapewnia oszczędność czasu i niezmiennie wysoką jakość wykańczanych przewodów. Środowiskom, w których nie ma możliwości zasilania sprężonym powietrzem, Rittal oferuje automaty do zdejmowania izolacji i zaciskania napędzane w całości energią elektryczną.

Rittal R8E to nowy automat do zdejmowania izolacji, który w całości jest napędzany energią elektryczną i nie wymaga podłączenia do sprężonego powietrza. Dlatego nadaje się on szczególnie do zastosowań mobilnych, np. do uruchamiania lub serwisowania. Na nowych automatach zyskują także mniejsze warsztaty, które nie są wyposażone w instalację pneumatyczną.

Do obsługi R8E służy ekran dotykowy, za którego pomocą operator może wprowadzić wszystkie ustawienia w przejrzystym menu. Moduł zdejmowania izolacji jest łatwy do ustawienia i umożliwia obróbkę przewodów o przekrojach od 0,5 mm² do 2,5 mm². Następnie przewody otrzymują izolowane końcówki o długości zacisku 8 mm. Szybkość pracy jest bardzo duża dzięki zastosowaniu końcówek kablowych w pasach. Kolejnym ele-

mentem ułatwiającym pracę jest wbudowany licznik dzienny. Dostępne są również odpowiednie pasy z końcówkami kablowymi, które umożliwiają konfekcjonowanie kabli za pomocą R8E zgodnie z wymogami UL. Alternatywnie Rittal oferuje także końcówki kablowe luzem oraz ręczne narzędzia do konfekcjonowania przewodów. Rittal wspiera w ten sposób konstruktorów urządzeń sterowniczych i rozdzielczych w całym łańcuchu procesów – od inżynierii aż po warsztat i produkcję.

RITTAL AUTOMATIONS SYSTEMS OFERUJE PEŁNY ASORTYMENT PRODUKTÓW DO WARSZTATU

Wraz z poszerzeniem oferty produktów o nowe narzędzia ręczne firma stworzyła całkiem nowy dział – Rittal Automation Systems – z peł-

O Rittal

Firma Rittal z siedzibą w Herborn w Hesji to wiodący światowy dostawca systemowy szaf sterowniczych, systemów rozdzielczych, klimatyzacji, infrastruktury IT oraz oprogramowania i serwisu. Rozwiązania systemowe Rittal stosowane są w niemal wszystkich branżach, głównie w przemyśle motoryzacyjnym, energetyce, budownictwie maszyn i urządzeń oraz w branży informatyczno-komunikacyjnej (ICT). Firma zatrudnia na całym świecie 10 tys. pracowników i posiada 58 spółek córek.

Do szerokiego spektrum zastosowań należą rozwiązania infrastruktury dla modułowych i energooszczędnych centrów przetwarzania danych, od innowacyjnych koncepcji bezpieczeństwa, aż po fizyczne zabezpieczanie danych i systemów. Wiodący dostawcy oprogramowania, firmy Eplan i Cideon, uzupełniają łańcuch wartości o interdyscyplinarne rozwiązania inżynierskie, a Rittal dzięki swoim systemom automatyzacji (w skrócie RAS) – o rozwiązania automatyzacji budowy aparatury sterowniczej i rozdzielczej.

Firma Rittal została założona w roku 1961 i jest największym przedsiębiorstwem należącym do Friedhelm Loh Group. Grupa jest obecna na całym świecie, dysponuje 18 fabrykami i 78 międzynarodowymi spółkami córkami. Zatrudnia ponad 11,5 tys. pracowników, a jej obroty w 2015 r. wyniosły ok. 2,2 mld euro.

Pozostałe informacje są dostępne na stronie <www.rittal.cpl> i <www.friedhelm-loh-group.com>.



Środowiskom, w których nie ma możliwości zasilania sprężonym powietrzem, Rittal oferuje automaty do zdejmowania izolacji i zaciskania napędzane w całości energią elektryczną.

nym asortymentem do budowy aparatury sterowniczej i rozdzielczej. Paletę produktów uzupełniają m.in. nowe narzędzia manualne, na przykład elektryczne wycinaki hydrauliczne do wycinania otworów okrągłych i kwadratowych.

Rittal Automation Systems to kompleksowy program narzędzi oraz maszyn do budowy aparatury sterowniczej i rozdzielczej. Zakres produktów jest bardzo szeroki: od prostych wkrętek, kleszczy i innych narzędzi manualnych, przez wspomniane półautomaty do konfekcjonowania kabli, aż po zautomatyzowane centra do obróbki obudów i części płaskich. W ofercie znajdują się także ergonomiczne systemy handlingowe. ■

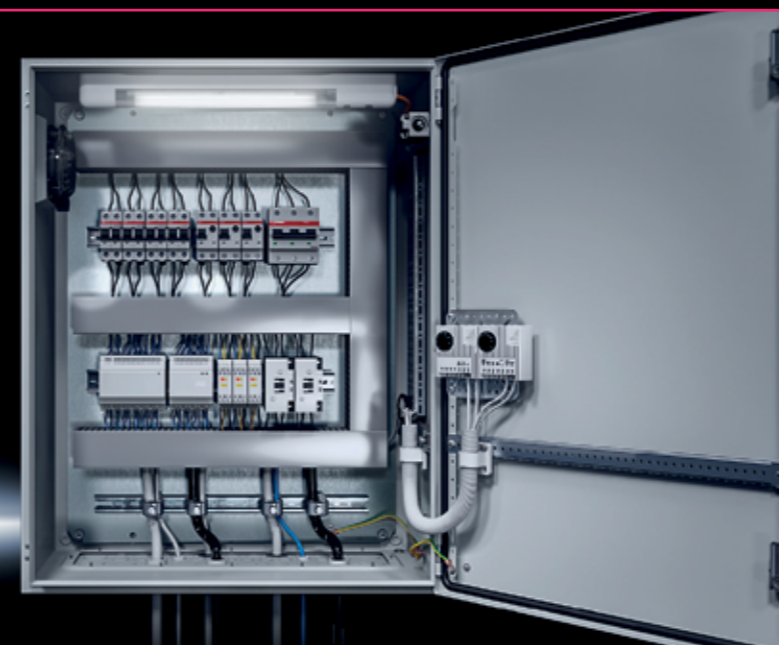
Rittal sp. z o.o.

Krakowiaków 48
02-255 Warszawa
tel. 22 310 06 00
www.rittal.pl

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

**Obudowy AE -20% od cen katalogowych
Dostawa w ciągu 24 godzin - Sprawdź niższe ceny**



Obudowy sterownicze Kompakt AE

- Szybki montaż
- Łatwa zabudowa wewnętrzna
- Międzynarodowe aprobaty
- Dostępność ponad 50 wariantów wprost z magazynu



www.promocjaae.rittal.com.pl

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES