



## Adaptory M-Pact Plus do wyłączników APENY

## arkusz informacyjny

Zainwestowałeś w wyposażenie niskonapięciowe. GE Energy oferuje wysokiej jakości usługi zapewniające i przedłużające eksploatację takiego wyposażenia. Od instalacji do wycofania produktu, od rozbudowy w okresie gwarancyjnym do zdalnego monitorowania, od aktywnej opieki do rozwiązywania problemów 24h/dobę, 7 dni w tygodniu – możesz polegać na organizacji serwisowej GE w zakresie wszystkich swoich potrzeb dotyczących wsparcia infrastruktury elektrycznej.

Aby przedłużyć żywotność Twoich rozdzielnic, GE oferuje unikalne rozwiązanie pozwalające zastąpić stary powietrzny wyłącznik typu APU czy DS nowoczesnym, spełniającym wszystkie współczesne wymogi wyłącznikiem M-Pact Plus.

Nasz zestaw modernizacyjny zapewni uzyskanie pewnego i obniżającego koszty eksploatacji rozwiązania pozwalającego na wiele lat pracy z minimalną ilością wyłączeń.

## Przedłuż żywotność Twojego wyposażenia do zasilania



### Zalety zestawów modernizacyjnych:

- Łatwa instalacja
- Oszczędność w zakresie inwestycji
- Żadnych zmian w oszynowaniu
- Minimalizacja przestojów
- Najnowsza technologia wyłączników powietrznych
- Szeroki zakres ustawień ochronnych
- Pełna oferta usług wymiany wyłączników - „pod klucz”

### Zakres produktów:

#### Rozwiązania dla wyłączników APU 30 i 50

- APU 30/400 do 1000A stacjonarne i wysuwne – z zastosowaniem wyłączników M-Pact Plus oraz

**NOWOŚĆ!!!**

- z zastosowaniem taniego wyłącznika kompaktowego Record Plus

- APU 50/1000 do 2500A stacjonarne i wysuwne – z zastosowaniem wyłączników M-Pact

#### Rozwiązania dla wyłączników DS

- DS 416 do 425 stacjonarne i wysuwne – z zastosowaniem wyłączników M-Pact oraz EntelliGuard





## Cechy Retrofitów:

- Retrofity firmy GE zostały zaprojektowane przy współpracy konstruktorów wyłączników APU i M-Pact Plus, co czyni je idealnie dopasowanymi do adaptacji wraz z nowym wyłącznikiem w miejsce APU/DS zarówno pod względem mechanicznym jak i elektrycznym (obwody pierwotne i wtórne)
- Adaptery stanowią element pośredniczący pomiędzy nowym wyłącznikiem, a szynami rozdzielnic co powoduje, iż żadna część zużytego wyłącznika nie zostaje w rozdzielnicy
- Produkty spełniają najostrzejsze wymagania w zakresie zabezpieczenia obwodów elektrycznych przed skutkami zwarć i przeciążeń przy użyciu wyłączników powietrznych M-Pact Plus
- Szeroki zakres nastaw, dzięki zastosowaniu najnowocześniejszego wyzwalacza nadprądowego, zapewnia pełny dobór selektywności przy szybkiej i łatwej obsłudze
- Retrofity posiadają Świadectwo pochodzenia oraz przeszły pomyślne testy na zwarciozni w laboratorium w Apenie oraz Saint-Quentin we Francji
- Specyfikacja zgodna z IEC 947-1/2/3
- Zatwierdzenie według EN 60947-2 ASTA, KEMA, CCC

## GE Energy oferuje także kompleksowe usługi dla szerokiego zakresu wyrobów niskonapięciowych:

### Usługi lokalne i awaryjne

- Instalacja
- Odbiór, rozruch
- Czyszczenie, smarowanie
- Naprawa, rozbudowa, modernizacja poprzez wprowadzanie nowych elementów (Adaptery)
- Ocena, kontrola, audyty
- Obrazowanie termograficzne

### Części i naprawy

- Dostawa części zamiennych
- Usługi naprawy
- Zestawy do modernizacji dotychczasowych produktów
- Wymiana / zwrot produktu

### Usługi kontraktowe

- Kontrakty usług utrzymania ruchu
- Zapobiegawcze, planowe przeglądy
- Usługi techniczne dostępne w zakładzie
- Zarządzanie rozbudową
- Nadzór nad projektami
- Konsultacje i audyty



Aby uzyskać dalsze informacje prosimy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem handlowym lub z zespołem After Sales & Services.

GE Power Controls Sp z o.o.  
ul. Leszczyńska 6  
43-300 Bielsko - Biała  
T +48 33 828 63 43  
E [service.pl@ge.com](mailto:service.pl@ge.com)

