



ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE

dystrybucyjne i do fotowoltaiki

ONESTO
ENERGY

onesto-energy.pl

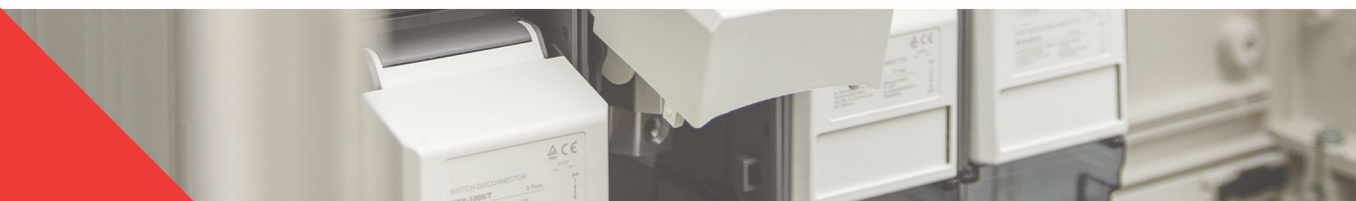
SPIS TREŚCI

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE

Wprowadzenie	3
Cechy	4
Adaptacja	5
Zalety	6
Na napięcie 690V	7
Na napięcie 800V	9

WYMIARY

WTS-250/S, WTS-400/S	10
WTS-630/S, WTS-1000/S	10
WTS-250/S-PV, WTS-400/S-PV	10
WTS-630/S-PV, WTS-1000/S-PV	10
WTS-250/T, WTS-400/T	11
WTS-630/T, WTS-1000/T	11
WTS-250/T-PV, WTS-400/T-PV	11
WTS-630/T-PV, WTS-1000/T-PV	11



ONESTO Energy to producent i dystrybutor aparatury i urządzeń dla elektroenergetyki z 19-letnim doświadczeniem na światowym rynku.

ONESTO Energy to firma, gdzie jakość, niezawodność i gwarancja dobrej współpracy oraz satysfakcja klienta to najwyższy priorytet. Produkty **ONESTO Energy** są zgodne z obowiązującymi przepisami i normami, takimi jak międzynarodowe standardy BS, EN, IEC oraz posiadają niezbędne badania i certyfikaty: CE, CB, UKCA, SAA, TUV, MEEI, Semko, KEMA-KEUR.

ONESTO Energy posiada fabrykę, w której linie produkcyjne są niezawodne od wielu lat, urządzenia i aparaty dla elektroenergetyki spełniają wszystkie kryteria, które są ważne dla naszych klientów. **ONESTO Energy** wprowadziło zaawansowany system EPR, aby osiągnąć pełne śledzenie jakości na każdym etapie produkcyjnym.

ONESTO Energy dąży do ciągłego rozwoju swoich produktów, jak również do rozszerzenia swojej oferty produktowej. Wprowadzamy na rynek innowacyjne rozwiązania, aby móc zaoferować swoim klientom kompleksowy wybór produktów niezbędnych do projektów komercyjnych, przemysłowych, czy związanych z branżą OZE. **ONESTO Energy** posiada niezależne prawa własności do swoich produktów, jak również patenty krajowe i międzynarodowe.

Obecnie klienci w ponad 60 krajach korzystają z produktów i rozwiązań **ONESTO Energy**, zapewniających niezawodną pracę systemów elektroenergetycznych. Jako dobrze rozpoznawany partner renomowanych firm na całym świecie, **ONESTO Energy** jest gotowe do tworzenia nowej wartości i konkurencyjnych przewag wraz z partnerami dla wzajemnego, ciągłego rozwoju.

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE

CECHY

- 1 polowe lub 3 polowe do montażu na szynach zbiorczych o rozstawie 185mm.
- Dostępne: 0/160A, 1/250A, 2/400A, 3/630A, 3/1000A.
- Stopień ochrony IP30.
- Możliwość zmiany odpływu góra - dół.
- Dostosowany do wkładek wielkości NH0 (160A), NH1 (250A), NH2 (400A), NH3 (630A)
- Szeroki wybór wbudowanych akcesoriów.
- Modułowa konstrukcja zapewniająca łatwą i elastyczną instalację.
- Opcja montażu śrubowego lub zaciskowego.
- Zgodny z EN/IEC60947-3.



1 polowy
rozłącznik
izolacyjny
bezpiecznikowy
listwowy



3 polowy
rozłącznik
izolacyjny
bezpiecznikowy
listwowy



1 polowy,
podwójny
rozłącznik
izolacyjny
bezpiecznikowy
listwowy



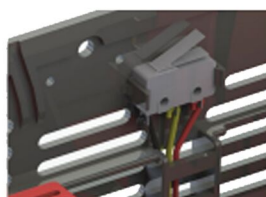
3 polowy,
podwójny
rozłącznik
izolacyjny
bezpiecznikowy
listwowy

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE ADAPTACJA



MIERNIK WIELOFUNKCYJNY

Zatrzaszkuj na ramie licznika
u góry lub na dole



MIKRO PRZEŁĄCZNIK

Klips na każdej wewnętrznej
stronie do wskazania statusu



PRZEKŁADNIK PRĄDOWY

Montaż przesuwany z tyłu
bez dodatkowej przestrzeni

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE

ZALETY



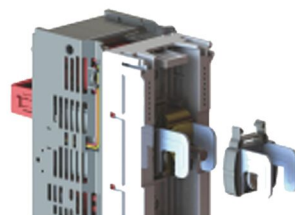
BLOKOWANIE PODKŁADKI

Zamek pokrywy przedniej
możliwy do zamknięcia
w pozycji zamkniętej



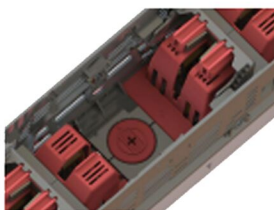
OSZCZĘDZANIE PRZESTRZENI

Głębokość instalacji
regulowana za pomocą
wysuwanej rączki



ZACISK HAKOWY

Opcjonalny montaż
zaciskowy na płaskiej
szynie zbiorczej



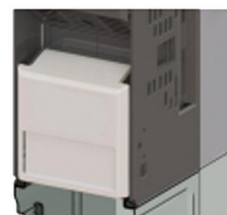
ODWRACALNE OKABLOWANIE

Śruba ćwierćobrotowa do
szybkiego zwolnienia podstawy
w celu odwrócenia okablowania
na górze lub na dole



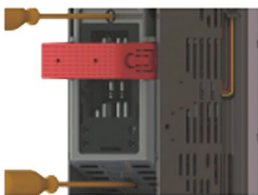
WYŁĄCZANIE BEZPIECZNIKA

Zintegrowany przycisk
zwalniający do łatwej
wymiany bezpiecznika



OZNACZANIE OBWODÓW

Dedykowane miejsce
na etykietę na osłonie
zacisków przednich



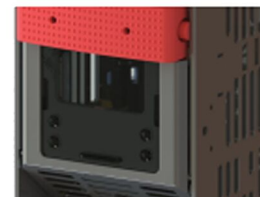
TESTOWANIE NAPIĘCIA

Bezpieczne testowanie
napięcia przez otwory
testowe prowadzące
do styków



POMIAR NAPIĘCIA

Pomiar napięcia lub
dodatkowe wyjście
dostępne przez przesuwaną
przednią szybkę



PODŁĄCZANY AMPEROMIERZ

Otwory wyłamywane na
przedniej szybkę do
podłączenia
amperomierza

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE NA NAPIĘCIE 690V



WTS-400/S



WTS-630/T



WTS-160/T



WTS-4000/S

1 polowy rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-160/S	160A	NH0	M12 śruba	V-klema	1
WTS-250/S	250A	NH1	M12 śruba	V-klema	1
WTS-400/S	400A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-630/S	630A	NH3	M12 śruba	V-klema	1
WTS-1000/S	1000A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

3 polowy rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-160/T	160A	NH0	M12 śruba	V-klema	1
WTS-250/T	250A	NH1	M12 śruba	V-klema	1
WTS-400/T	400A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-630/T	630A	NH3	M12 śruba	V-klema	1
WTS-1000/T	1000A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

1 polowy, podwójny rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-4000/S	800A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-6300/S	1250A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

3 polowy, podwójny rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-4000/T	800A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-6300/T	1250A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE NA NAPIĘCIE 690V

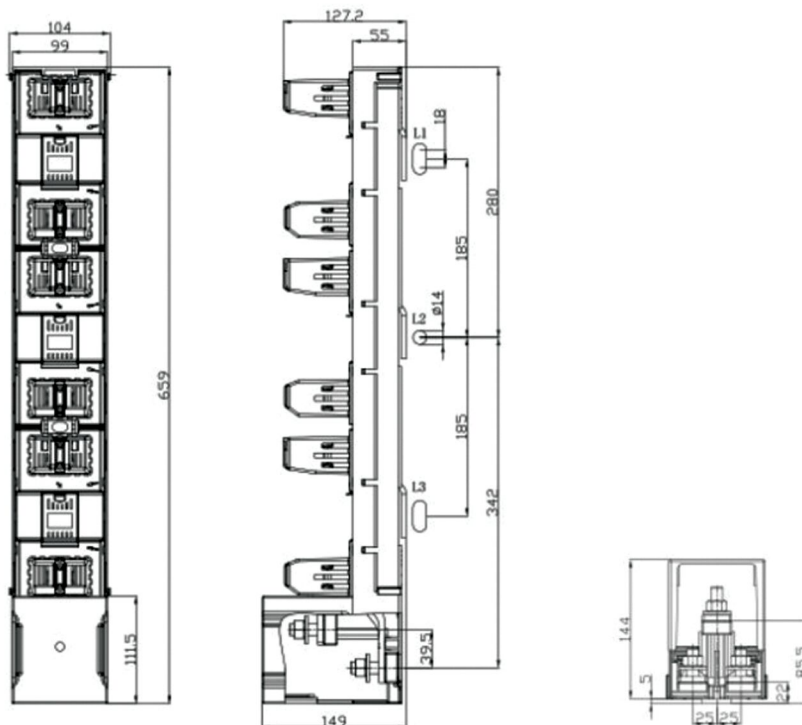


WTS-400/S

1 połowa i 3 połowa podstawa bezpiecznikowa

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	Szt./op.
WTS-250/B	250A	NH1	M12 śruba	1
WTS-400/B	400A	NH2	M12 śruba	1
WTS-630/B	630A	NH3	M12 śruba	1
WTS-1000/B	1000A	TM3	M12 śruba	1

WYMIARY (MM)



ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE DO FOTOWOLTAIKI

NA NAPIĘCIE 800V



WTS-400/S-PV



WTS-630/T-PV

1-polowy rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy do fotowoltaiki

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-160/S-PV	160A	NH0	M12 śruba	V-klema	1
WTS-250/S-PV	250A	NH1	M12 śruba	V-klema	1
WTS-400/S-PV	400A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-630/S-PV	630A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

3-polowy rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy do fotowoltaiki

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-160/T-PV	160A	NH0	M12 śruba	V-klema	1
WTS-250/T-PV	250A	NH1	M12 śruba	V-klema	1
WTS-400/T-PV	400A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-630/T-PV	630A	NH3	M12 śruba	V-klema	1



WTS-160/T-PV



WTS-4000/S-PV

1-polowy, podwójny rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy do fotowoltaiki

MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-4000/S-PV	800A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-6300/S-PV	1250A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

3-polowy, podwójny rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy listwowy do fotowoltaiki

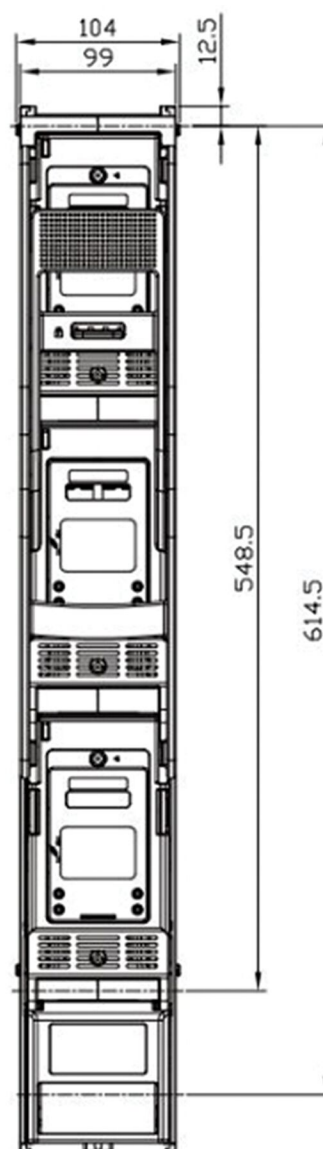
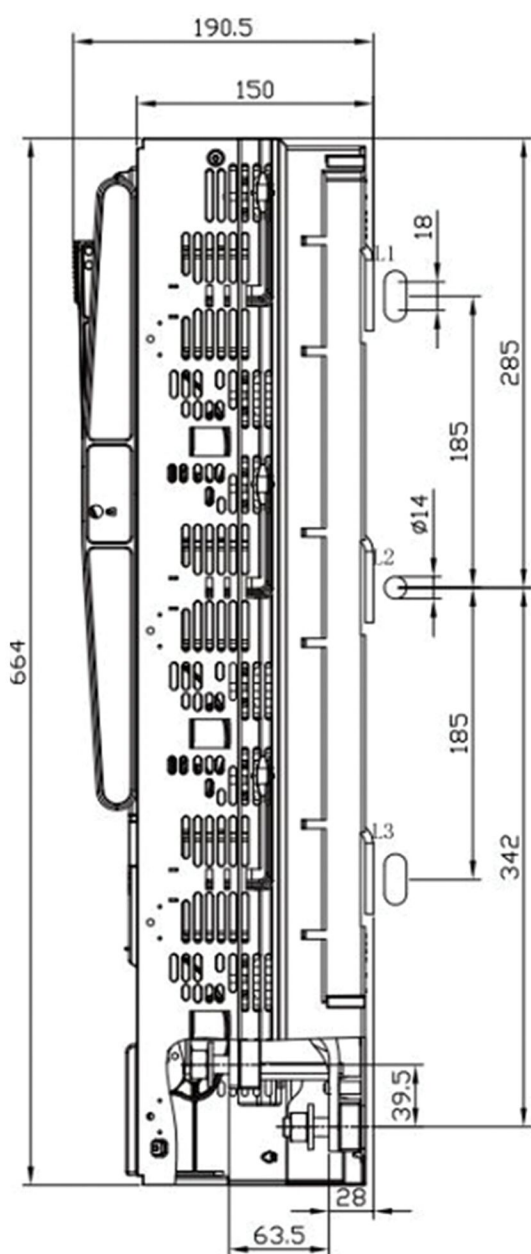
MODEL	PRĄD	ROZMIAR	ZACISK	ZACISK	Szt./op.
WTS-4000/S-PV	800A	NH2	M12 śruba	V-klema	1
WTS-6300/S-PV	1250A	NH3	M12 śruba	V-klema	1

ROZŁĄCZNIKI LISTWOWE

WYMIARY

WTS-250/T
WTS-400/T
WTS-630/T
WTS-1000/T

WTS-250/T-PV
WTS-400/T-PV
WTS-630/T-PV
WTS-1000/T-PV



NOTATNIK

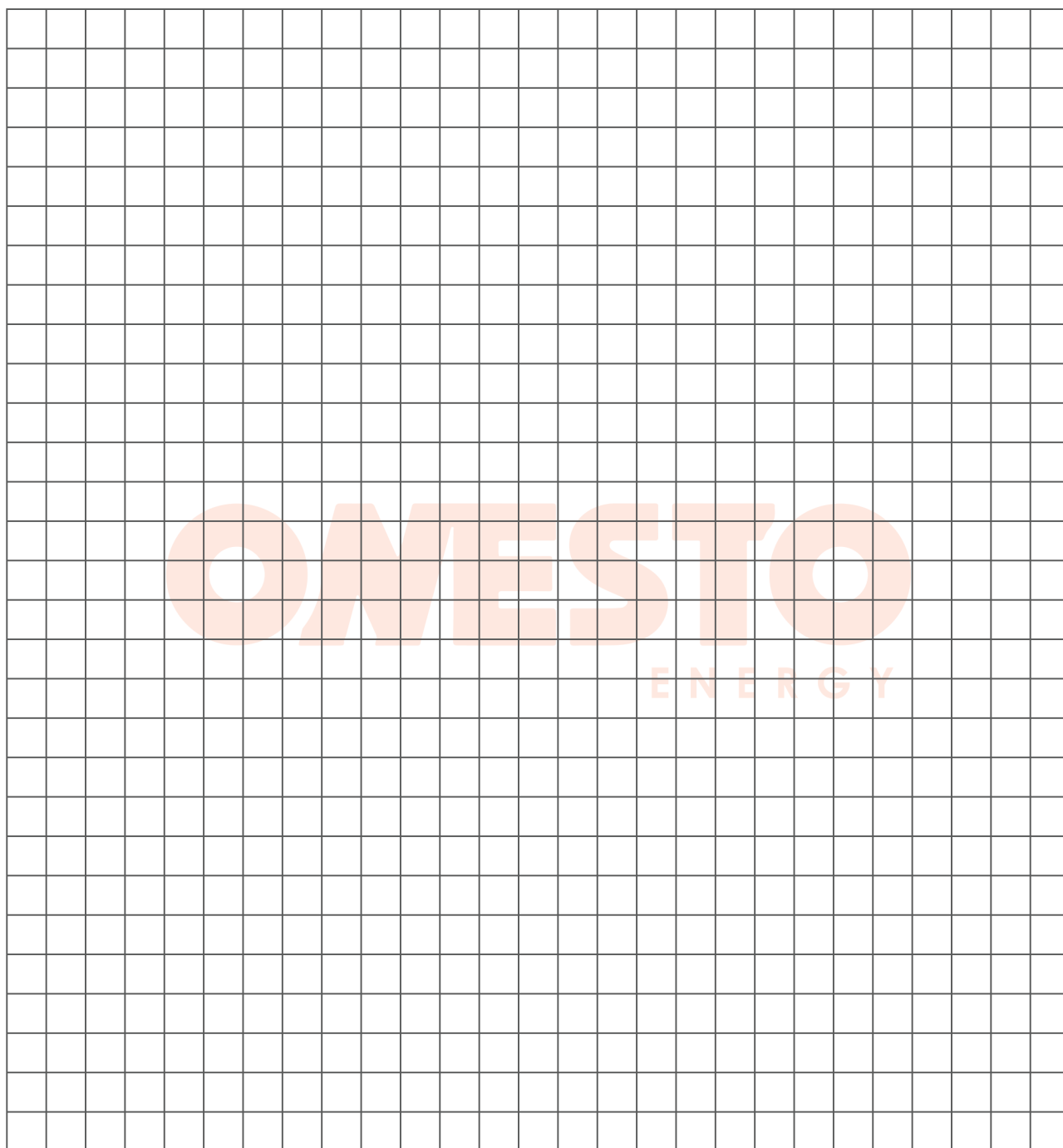
A large grid of graph paper for taking notes, featuring a faint watermark of the ONESTO ENERGY logo in the center.

NOTATNIK

A large grid of graph paper for taking notes, consisting of 30 columns and 30 rows of small squares. The grid is centered on the page and occupies most of the middle section.

ONESTO
ENERGY

NOTATNIK



KONTAKT



biuro@onesto-energy.pl



Kościuszki 8, 96-100 Skierniewice



onesto-energy.pl

Imię i nazwisko

Numer telefonu

onesto-energy.pl

ONESTO Energy Sp. z o.o.

Kwiatowa 17, 47-460 Chałupki
REGON: 529138186
NIP: 6392033031

☎ +48 502 906 895

✉ biuro@onesto-energy.com

ONESTO
ENERGY

