

**V-KLEMY
PŁYTKI ZACISKOWE
ZWIERACZE NOŻOWE
SZYNY TH
OPASKI KABLOWE DO PV**

ONESTO
ENERGY

onesto-energy.pl

SPIS TREŚCI

Wprowadzenie 3

V-KLEMY

V-klemy 4

PŁYTKI ZACISKOWE

Płytki zaciskowe 5

ZWIERACZE NOŻOWE

Zwieracze nożowe 6

SZYNY TH

Szyny TH 7

OPASKI KABLOWE DO PV

Opaski kablowe do PV 8

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.

V-KLEMY

DANE TECHNICZNE



V-KLEMA - PARAMETRY

KS-35-300SW-M	KS-50-300SW-M
35-185 rm	50-185 rm
35-240 ro	50-240 re
35-240 sm	50-240 sm
35-300 so	50-300 se
CE 30Nm	CE 30Nm

PŁYTKI ZACISKOWE

DANE TECHNICZNE



TYP	A	B	d	s	TYP ZACISKU	PRZEKRÓJ [mm ²]	I max (35°C) (DIN 43670) [A]
PV 1/8 (12 szt.)	65	20	8,5	3	VD 120 (10-120)	60	237
PV 1/10 (12 szt.)	65	20	10,5	3	VD 120 (10-120)	60	237
PV 2/8 (12 szt.)	72	25	8,5	3	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	75	287
PV 2/10 (12 szt.)	72	25	10,5	3	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	75	287
PV 2/12 (12 szt.)	72	25	13	3	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	75	287
PV 3/8 (12 szt.)	72	25	8,5	4	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	100	319
PV 3/10 (12 szt.)	72	25	10,5	4	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	100	319
PV 3/12 (12 szt.)	72	25	13	4	VN 300 (16-300) VD 300 (50-240)	100	319

ZWIERACZE NOŻOWE

DANE TECHNICZNE



ZWIERACZE NOŻOWE

160A

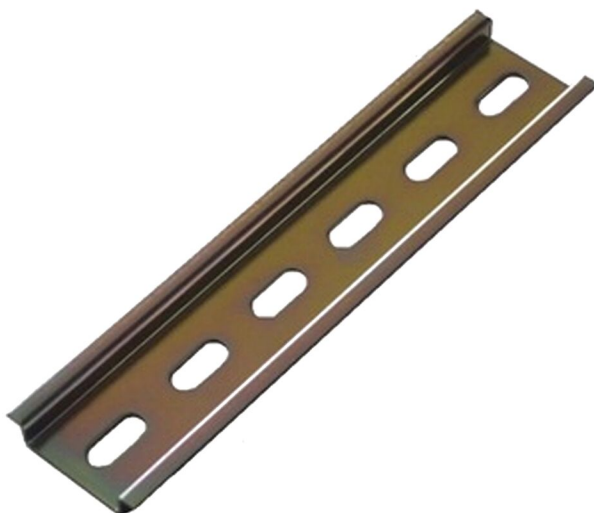
250A

400A

630A

SZYNY TH

DANE TECHNICZNE



- Metalowa szyna montażowa
- Wykorzystywana do montażu modułowej aparatury
- Ocynkowana

MODEL	GRUBOŚĆ	SZEROKOŚĆ	DŁUGOŚĆ	WYSOKOŚĆ PROFILU	SZT/KARTON
DR35-7.5-1 (TH35)	1 mm	35 mm	1 m	7,5 mm	20
DR35-7.5-2 (TH35)	1 mm	35 mm	2 m	7,5 mm	20
DR35-15-1 (TH35)	1 mm	35 mm	1 m	15 mm	20
DR35-15-2 (TH35)	1 mm	35 mm	2 m	15 mm	20



OPASKI KABLOWE DO PV

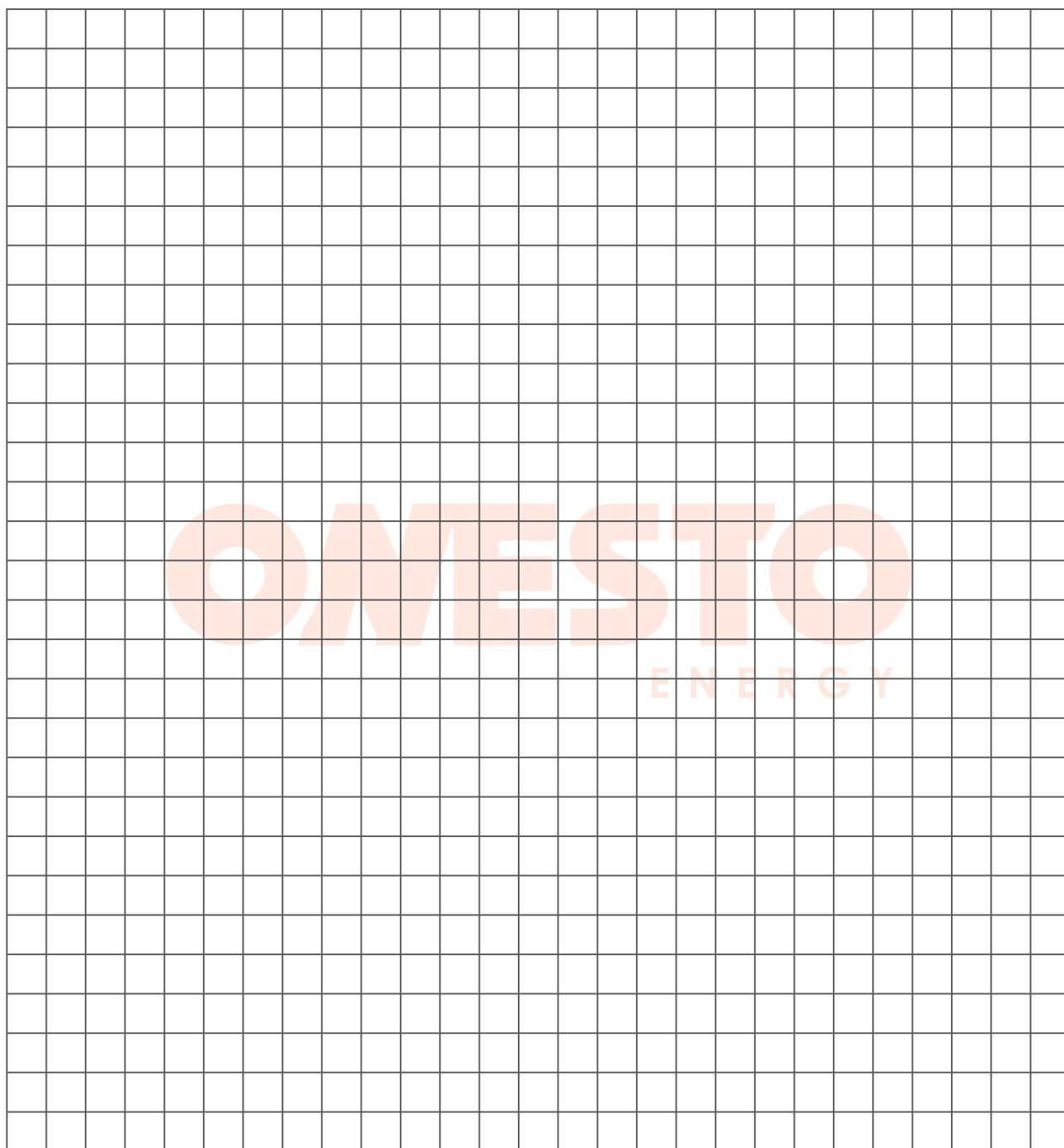
DANE TECHNICZNE



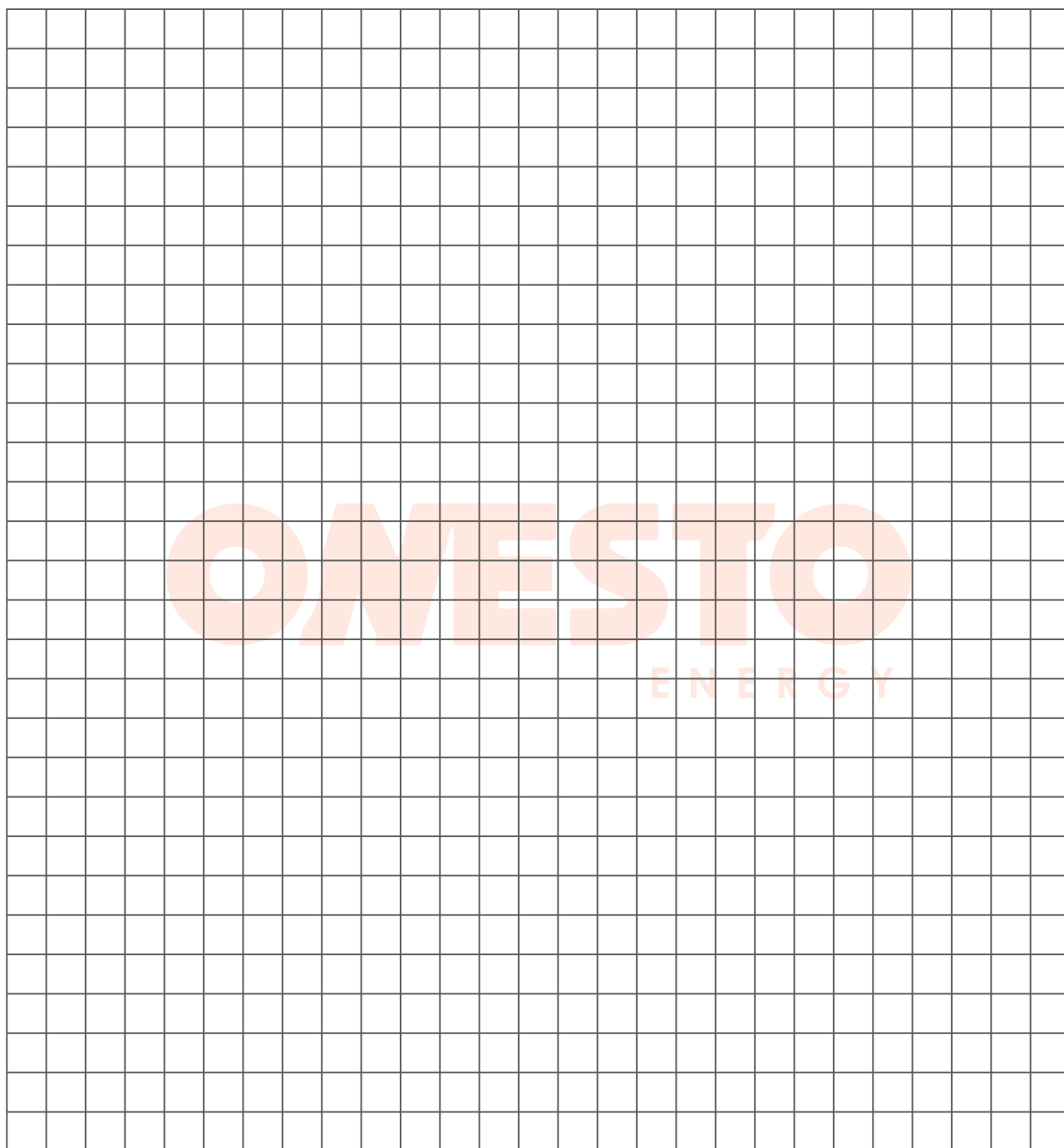
- Opaski kablowe do PV z klipsem krawędziowym
- Materiał: Poliamid 6.6 odporny na promieniowanie UV
- Klasa palności: UL 94-V2

MODEL	SPECYFIKACJA	WYRZYMAŁOŚĆ (KG)	SZT/TORBA
EC5-4.8*200A	4.8*200 UV	23,45	100
EC5-4.8*280A	4.8*280 UV	23,45	100
EC5-4.8*350A	4.8*350 UV	23,45	100

NOTATNIK



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

