

NOWOŚCI HELUKABEL

PAŹDZIERNIK 2020



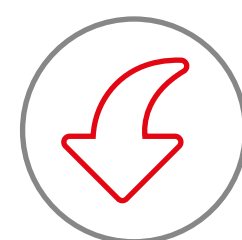
HELUPOWER® FARM

Kabel do zasilania ogrodzeń dla zwierząt gospodarskich

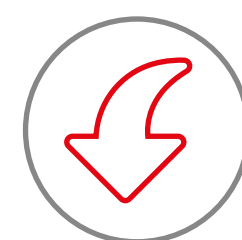


WŁAŚCIWOŚCI:

- Zakres temperatury pracy:
-25°C do +70°C
- Napięcie* testu:
20 kV AC (test: impuls < 1s)
20 kV DC
*) Przewód nie jest przeznaczony do pracy ciągłej pod napięciem 20 kV
- Dobre własności mechaniczne i wytrzymałość dielektryczna
- Żyła miedziana ocynowana, wielodrutowa
- Izolacja żyły: polietylen, kolor czarny
- Powłoka: PVC typu TM2 wg EN 50363-4-1, kolor żółty



Pobierz ulotkę produktową



Pobierz kartę katalogową

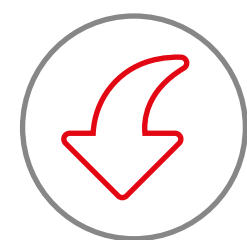
LgY UV

Przewód odporny na promieniowanie UV

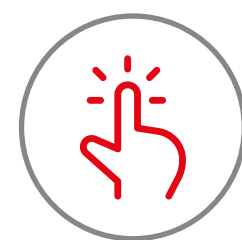
PRZEWÓD STOSOWANY DO POŁĄCZENIA Z MASĄ (UZIEMIENIE) INSTALACJI, URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH PRACUJĄCYCH NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW

WŁAŚCIWOŚCI:

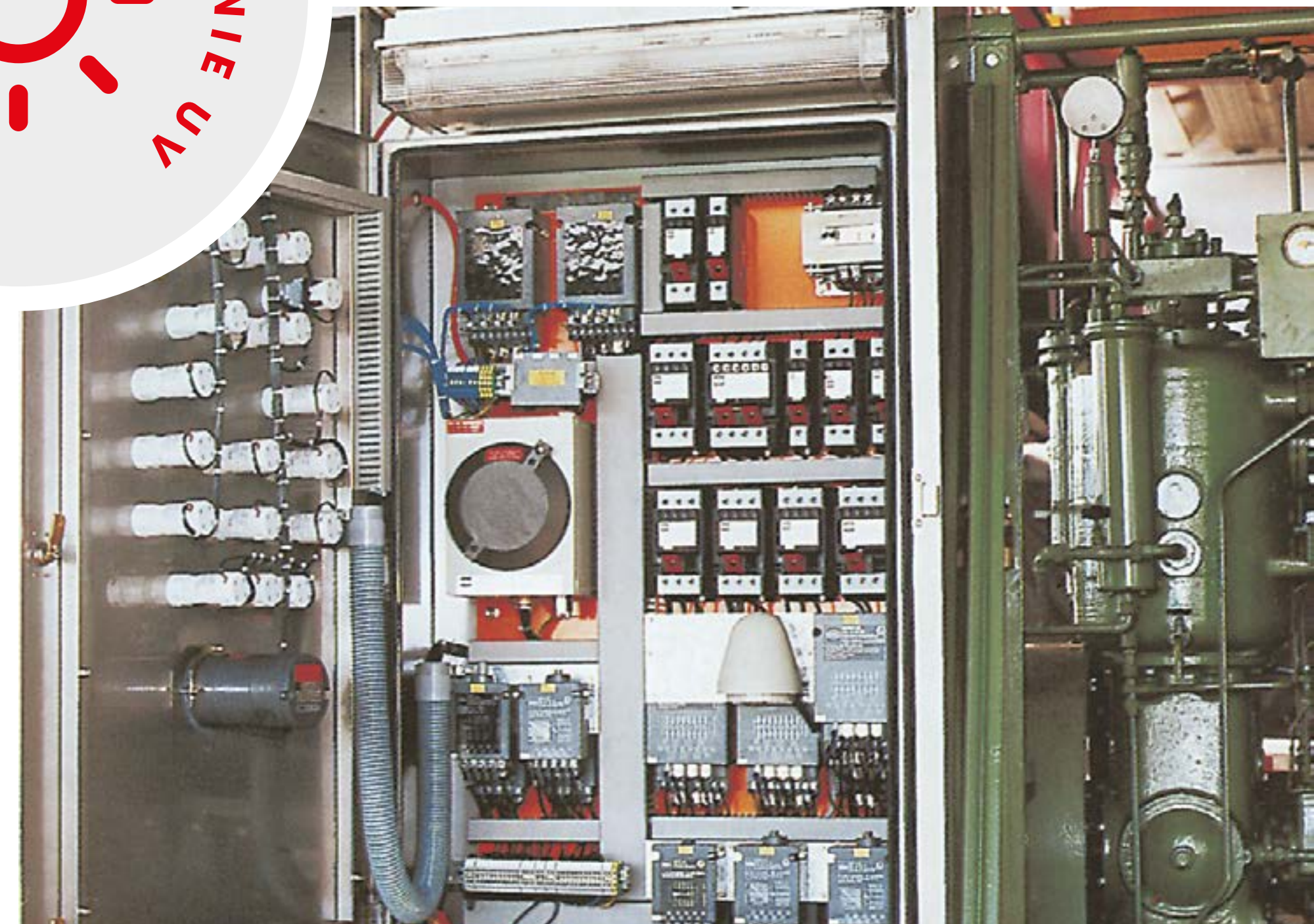
- Przewód jednożyłowy w PVC dostosowany do EN 50525-2-31/PN-EN 50525-2-31
- Zakres temperatur pracy:
elastycznie od -5°C do $+70^{\circ}\text{C}$
stacjonarnie od -30°C do $+80^{\circ}\text{C}$
- Napięcie pracy: U_0/U 450/750 V
- Napięcie testu: 2500 V
- Płomieniodporność pojedynczego przewodu wg EN 60332-1-2/PN-EN 60332-1-2



Pobierz kartę katalogową



Zapraszamy do kontaktu z naszym Działem Handlowym



ZŁĄCZA PANELOWE MC4

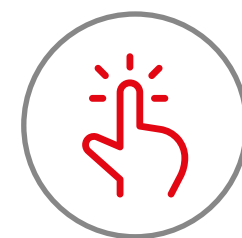
Złącza do montażu w falownikach

STOSOWANE SĄ DO MONTAŻU W FALOWNIKACH W INSTALACJACH FOTOWOLTAICZNYCH, Z MOŻLIWOŚCIĄ MONTAŻU W SKRZYNCIE PRZYŁĄCZENIOWEJ

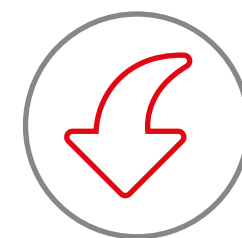
WŁAŚCIWOŚCI:

- Montaż bezpośredni przez gwint śrubowy z użyciem podkładki oraz kontrnakrętki
- Zakres temperatur:
 - od -40°C do + 85°C (TUV)
 - od -40°C do + 75°C (UL)
- Maksymalna temperatura pracy: 105°C (TUV)
- Klasa bezpieczeństwa:
 - 1000 V DC: II
 - 1500 V DC: 0 (dla lokalizacji z ograniczonym dostępem osób trzecich)
- Stopień ochrony: IP65, IP68 (1godz/1metr), IP2X (stan rozłączenia)
- Próba napięciowa:
 - 12 kV (1000 V DC (TUV)
 - 16 kV (1500 V DC (TUV)

...więcej informacji w karcie katalogowej



Zapraszamy do kontaktu z naszym Działem Handlowym



Pobierz kartę katalogową



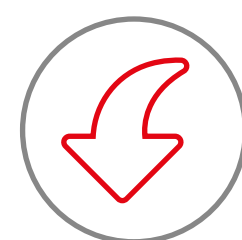
HELUSOUND® 450

EXTREME FLEX PVC

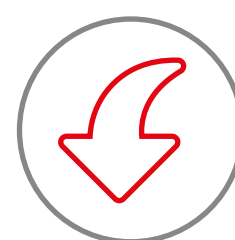
ELASTYCZNY PRZEWÓD GŁOŚNIKOWY PRZEZNACZONY DO ZASTOSOWAŃ PROFESJONALNYCH, SCENICZNYCH/ESTRADOWYCH

ZALETY:

- Niezwykle elastyczny i jednocześnie wytrzymały – mobilna, prosta i szybka instalacja
- Specjalna powłoka z miękkiego PVC oraz żyły miedziane w klasie 6 zapewniające maksymalną elastyczność z zachowaniem dużej stabilności
- Idealny na małe bębny – ekonomiczny i łatwy w stosowaniu
- Długa żywotność dzięki zastosowaniu idealnego skreśtu żył (odporność na skręcanie)
- Odporność na UV pozwala na stosowanie przewodu na wolnym powietrzu
- Możliwość wyprodukowania z indywidualnym nadrukiem klienta



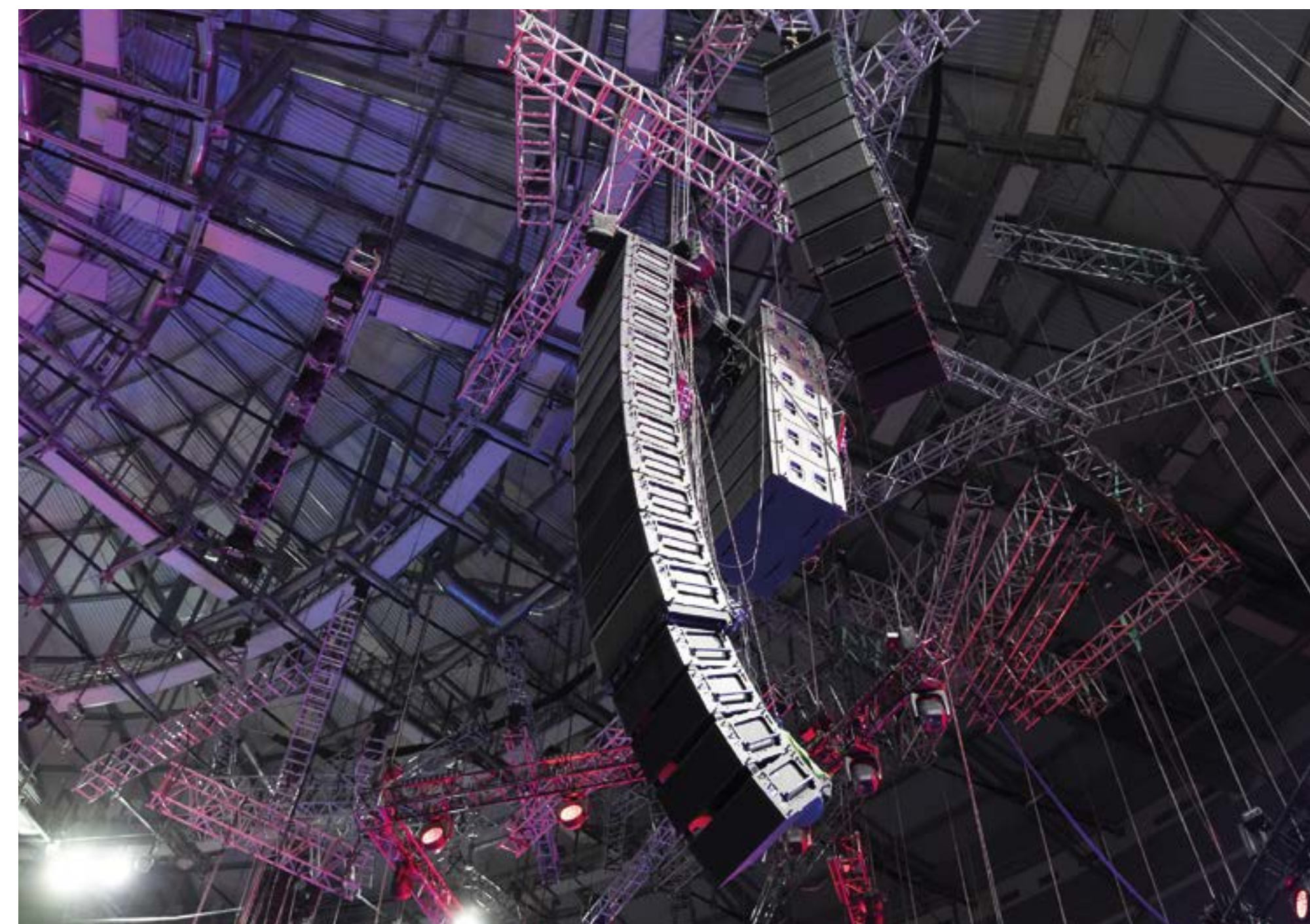
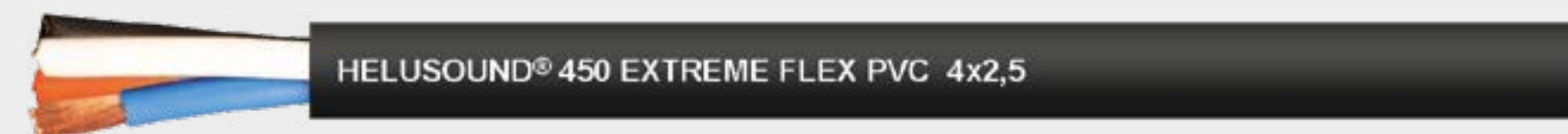
Pobierz kartę katalogową



Pobierz ulotkę



Zapraszamy do kontaktu z naszym Działem Handlowym





SKONTAKTUJ SIĘ Z NASZYM PRZEDSTAWICIELEM
TECHNICZNO-HANDLOWYM

