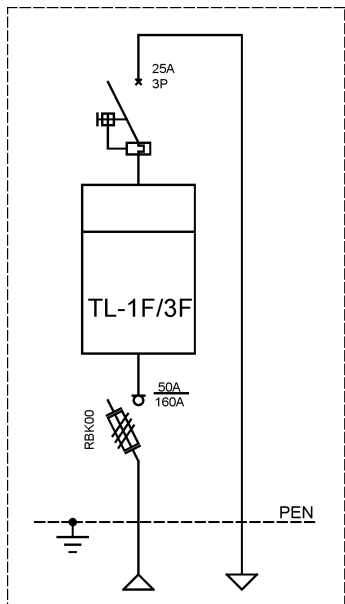


Opis techniczny:

- 1. Obudowa OZ26x80+F 1szt.
- 2. Rozłącznik bezpiecznikowy RBK00 - 3xNH00c-50A 1szt.
- 3. Ogranicznik mocy 3P 25A ETIMAT 1szt.
- 4. Tablica licznikowa T/3F 1szt.



Obudowa zabezpieczona lakierem poliuretanowym ANTY UV

INC OBEX



Podstawowe dane techniczne:

In max część pomiarowa:	100A
In max część złączowa:	160A
Napięcie znamionowe:	230/400V
Napięcie znamionowe izolacji:	500/690V
Stopień ochrony:	IK10, IP44
Klasa ochronności:	II
Częstotliwość znamionowa:	50~60Hz
Temperatura pracy:	-25-55C

EL-BIG Jarosław Wręczycki
 ul. Nakielska 42/44
 42-600 Tarnowskie Góry
 tel.: +48 32 384-70-14, tel./fax.: +48 32 450-06-40
www.elbig.com.pl e-mail: **biuro@elbig.com.pl**



Projektant: mgr inż. Jarosław Wręczycki
Typ: ZK1e-1P-F LAKIER UV

256-Z005