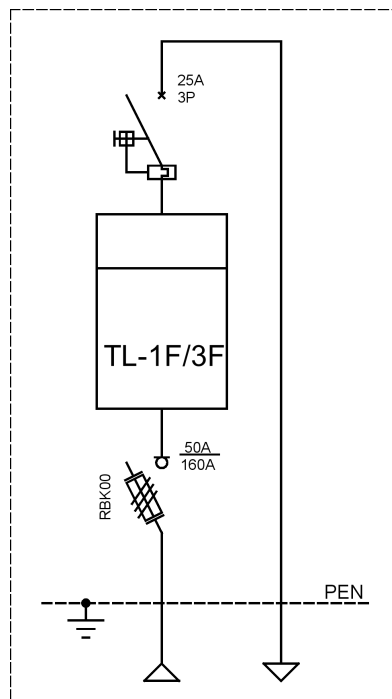


Obudowa zabezpieczona
lakierem poliuretanowym
ANTY UV

INC**BEX**[®]

Opis techniczny:

- 1. OZ 26x80 1szt.
- 2. Rozłącznik bezpiecznikowy RBK00 - 3xNH00 50A . 1szt.
- 3. Ogranicznik mocy ETIMAT 3P 25A 1szt.
- 4. Tablica licznikowa T/3F 1szt.
- 5. Uchwyt naścienny UMO 4szt.



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-E-LAKIER UV



254-Z005