



### Opis techniczny:

- |   |       |
|---|-------|
| 1. Obudowa KZi 40x80 .....                            | 1szt. |
| 2. Fundament 40 .....                                 | 1szt. |
| 3. Rozłącznik bezpiecznikowy BTVC NH2 3P V 400A ..... | 3szt. |
| 4. Komplet szyn prądowych L1-L2-L3-PEN .....          | 4szt. |
| 5. V-klema 35-240mm z łyżką .....                     | 3szt. |

### Podstawowe dane techniczne:

In max część pomiarowa:	--A
In max część złączowa:	400A
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](http://www.elbig.com.pl) e-mail: [biuro@elbig.com.pl](mailto:biuro@elbig.com.pl)

Projektant: mgr inż. Jarosław Wręczycki

**Typ: ZK3a-3x400A**



**91-354**