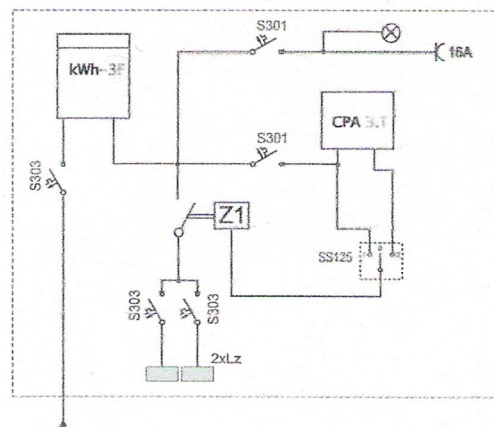


Opis techniczny:

- 1-Obudowa OSZ 40x60 1szt
 - 2-Tablica licznikowa TL-3f 1szt
 - 3-Wyłącznik nadprądowy S-303 3szt
 - 4-Wyłącznik nadprądowy S-301 2szt
 - 5-Zegar astronomiczny CPA 1szt
 - 6-Stycznik wykonawczy ES 463 1szt
 - 7-Przełącznik SS-301 1szt
 - 8-Listwa zaciskowa 2szt
 - 9-Maskownica kanału MKM 13x40 1szt
 - 10-Maskownica kanału MKM 13x20 1szt
 - 11-Maskownica kanału MKM 23x20 1szt
 - 12-Bok kanału mont. BKM 40 2szt
 - 13-Bok kanału mont. BKM20L 1szt
 - 14-Bok kanału mont. BKM20P 1szt
 - 15-Bok kanału mont. BKM19L 1szt
 - 16-Bok kanału mont. BKM19P 1szt
 - 17-Zakończenie kanału ZKM 22x11 1szt
 - 18-Profil montażowy PM 60 3szt
 - 19-Gniazdo 1f-16A 1szt
- Z1 - Stycznik wykonawczy



Podstawowe dane techniczne:

$I_n \text{ max:}$	60 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Częstotliwość znamionowa:	50÷60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 44
Temperatura pracy:	-25÷55 °C
Spełniane normy:	EN 60 439-1
Klasa izolacji:	II □

Typ:

ROU - 2

Nr karty:

07.1.29

emiler

36

