

ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE ZKPL-3/2L2+L0/1P ZKPL-3/2L2+L0/1P/F

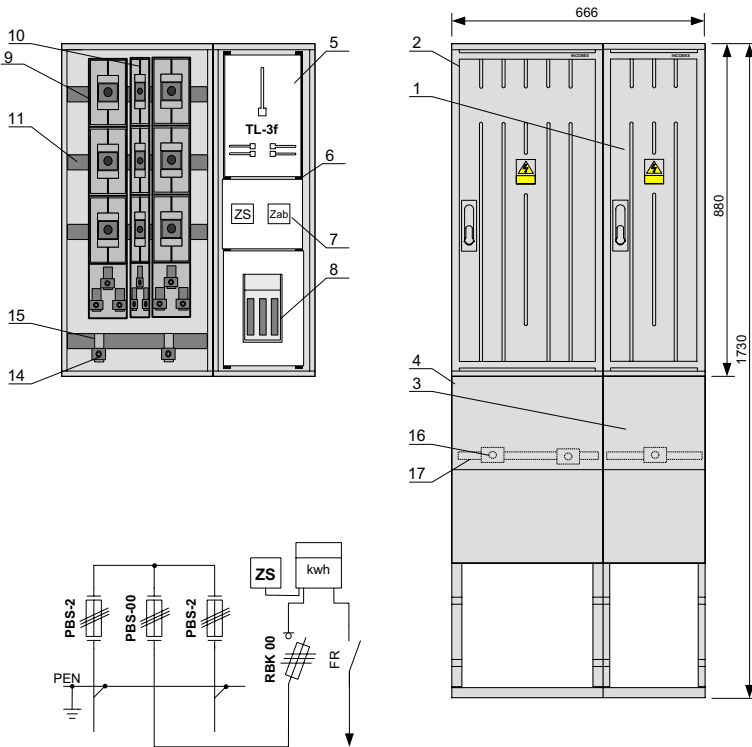
Nr kat.

3.11



WIDOK

OPIS TECHNICZNY



ZASTOSOWANIE

Złącze kablowo-pomiarowe przeznaczone jest do zabudowy układu pomiarowego trójfazowego dla jednego odbiorcy oraz zabezpieczeń przed i zalicznikowych. Ma również zastosowanie do rozdzielnia i zabezpieczenia obwodów magistralnych sieci prądu przemiennego. Złącze przystosowane jest do montażu wgnękowego lub wolnostojącego.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie izolacji	500V
Znamionowe napięcie pracy	230/400V
Znamionowy prąd ciągły	400A
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

Wyposażenie standardowe	Wgnękowe	Wolnostojące
	ZKPL-3/2L2+L0/1	ZKPL-3/2L2+L0/1/F
1 Obudowa ST 0/88/1	1	1
2 Obudowa ST 1/88/1	1	1
3 Fundament FT-0	-	1
4 Fundament FT-1	-	1
5 Tablica licznikowa TL-3	1	1
6 Wspornik montażowy	4	4
7 Kanał montażowy	2	2
8 Rozłącznik bezp. RBK 00	1	1
9 Listwowa podstawa bezp. PBS-2	2	2
10 Listwowa podstawa bezp. PBS-00	1	1
11 Kpl. szyn Cu 40x5 (L1, L2, L3, PEN)	1	1
12 Nakrętki wbijane M12	6	6
13 Nakrętki wbijane M8	3	3
14 Zacisk kablowy VK-240	2	2
15 Pletwa zacisku VK-240	2	2

Wyposażenie dodatkowe

16 Uchwyty kablowe	-	3
17 Kątownik 40x20x2	-	2

Przekroje kabli zasilających i odpływowych

Kable zasilające max. 4x240 mm
Kable odpływowe max.: pomiar 3x5x25 mm, zk 4x240 mm
Połączenia wykonane linką LgY 10

ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE ZKPL-4/2L2+2L0/2P ZKPL-4/2L2+2L0/2P/F

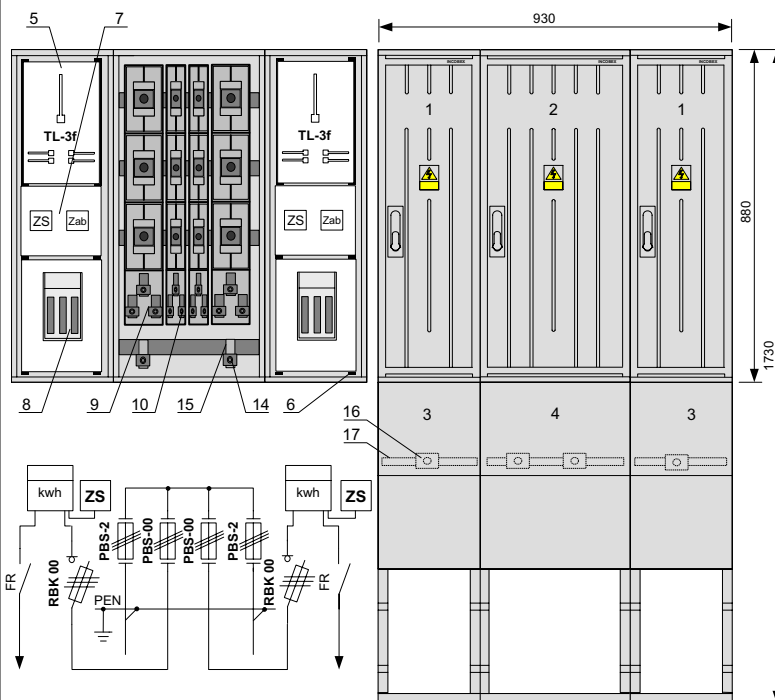
Nr kat.

3.12



WIDOK

OPIS TECHNICZNY



ZASTOSOWANIE

Złącze kablowo-pomiarowe przeznaczone jest do zabudowy układu pomiarowego trójfazowego dla dwóch odbiorców oraz zabezpieczeń przed i zalicznikowych. Ma również zastosowanie do rozdzielnia i zabezpieczenia obwodów magistralnych sieci prądu przemiennego. Złącze przystosowane jest do montażu wgnękowego lub wolnostojącego.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie izolacji	500V
Znamionowe napięcie pracy	230/400V
Znamionowy prąd ciągły	400A
Stopień ochrony IP	44
Klasa ochronności	II
Układ pracy	TN

Wyposażenie standardowe	Wgnękowe	Wolnostojące
	ZKPL-4/2L2+2L0/2P	ZKPL-4/2L2+2L0/2P/F
1 Obudowa ST 0/88/1	2	1
2 Obudowa ST 1/88/1	1	1
3 Fundament FT-0	-	2
4 Fundament FT-1	-	1
5 Tablica licznikowa TL-3	2	2
6 Wspornik montażowy	8	8
7 Kanał montażowy	4	4
8 Rozłącznik bezp. RBK 00	2	2
9 Listwowa podstawa bezp. PBS-2	2	2
10 Listwowa podstawa bezp. PBS-00	2	2
11 Kpl. szyn Cu 40x5 (L1, L2, L3, PEN)	1	1
12 Nakrętki wbijane M12	6	6
13 Nakrętki wbijane M8	6	6
14 Zacisk kablowy VK-240	2	2
15 Pletwa zacisku VK-240	2	2

Wyposażenie dodatkowe

16 Uchwyty kablowe	-	4
17 Kątownik 40x20x2	-	3

Przekroje kabli zasilających i odpływowych

Kable zasilające max. 4x240 mm
Kable odpływowe max.: pomiar 3x5x25 mm, zk 4x240 mm
Połączenia wykonane linką LgY 10