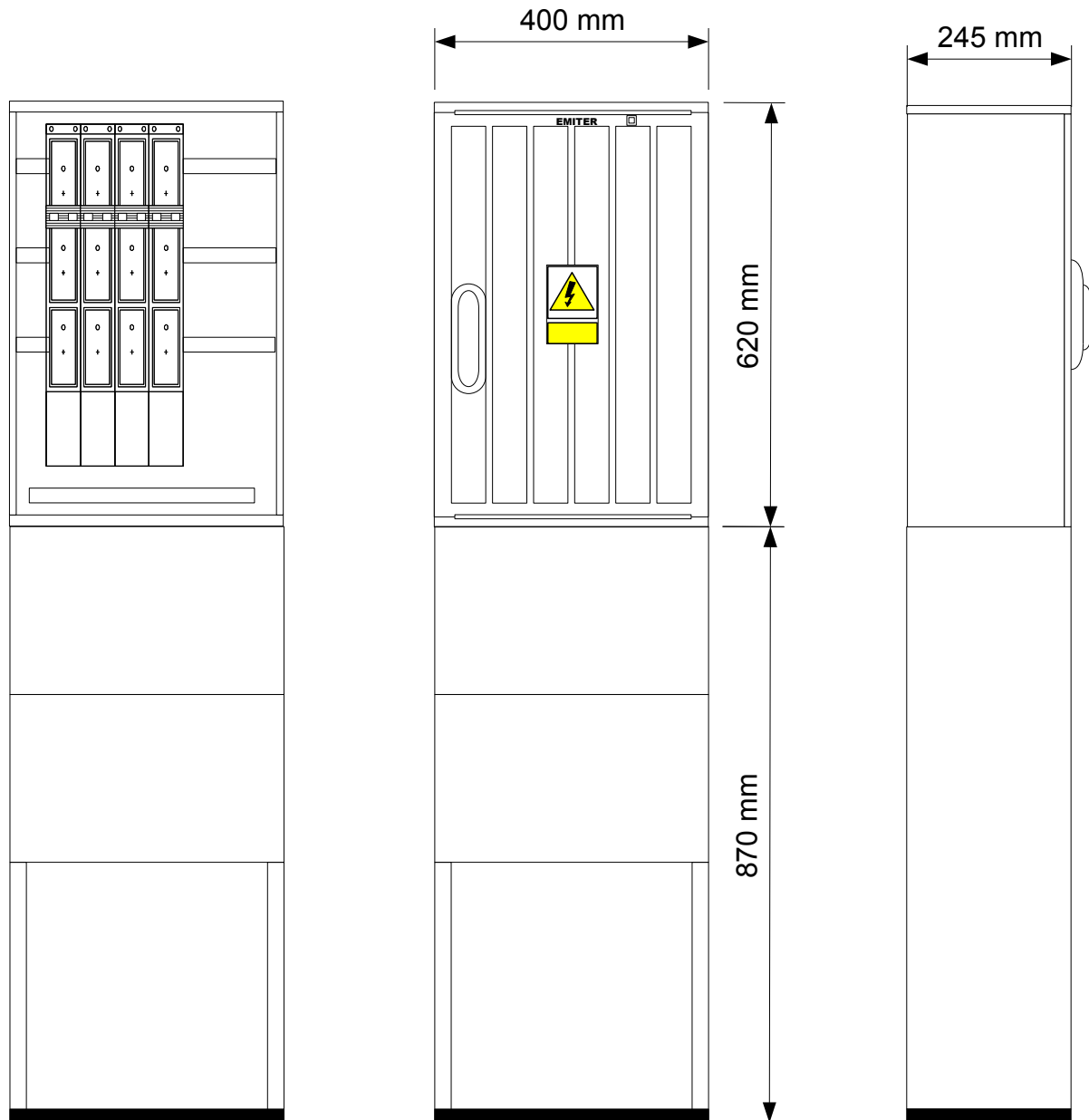


Złącza kablowe SKV



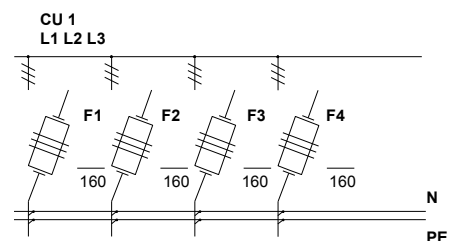
SZAFKA KABLOWA SKV 4 46F ARS00



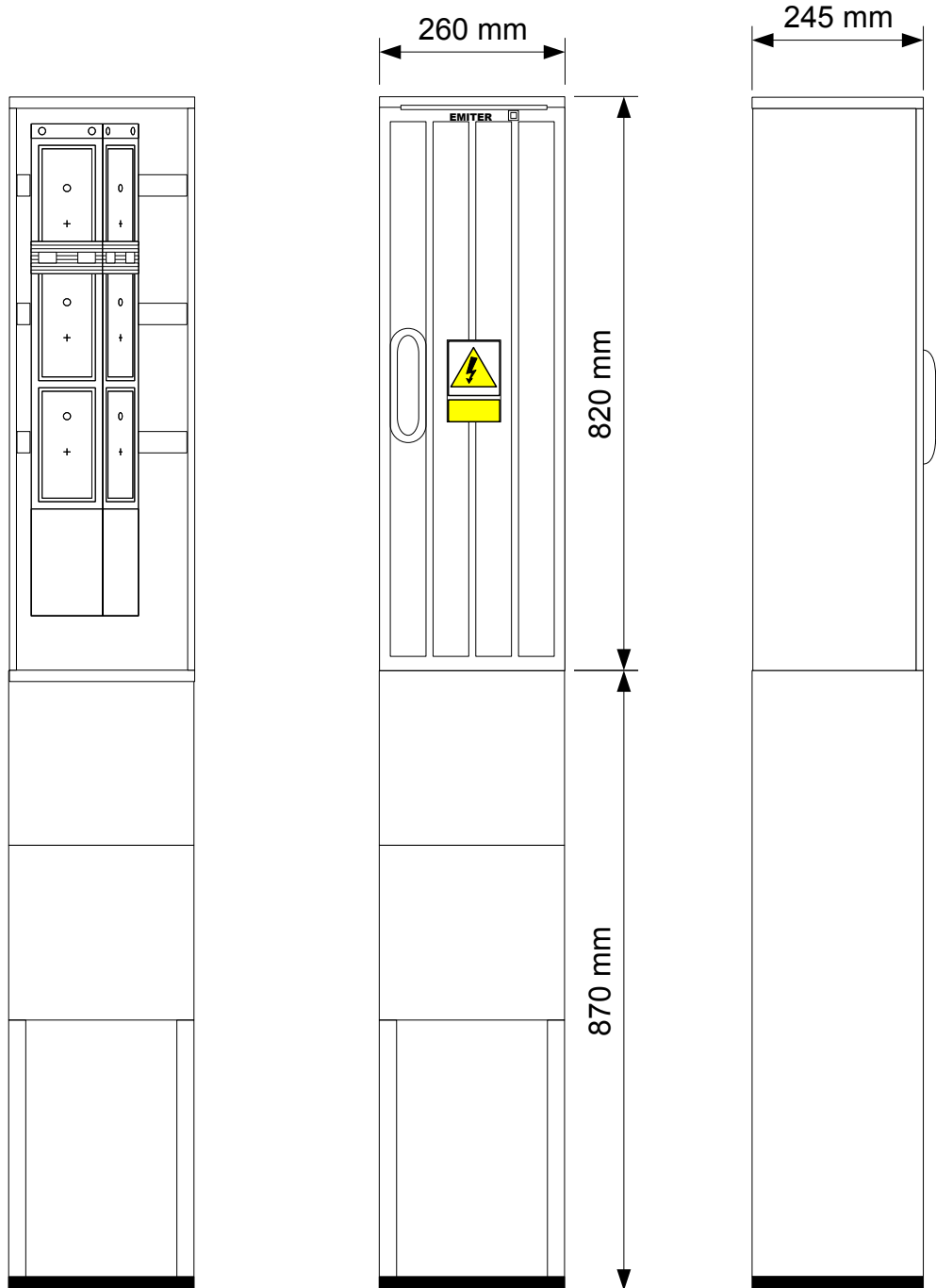
Dane Techniczne

Klasa ochronności
Znamionowe napięcie izolacji
Znamionowe napięcie pracy
Znamionowy prąd ciągły
Stopień ochrony
Kategoria palności obudowy
Znamionowe napięcie udarowe
Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



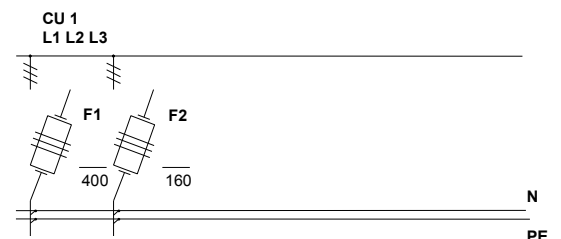
SZAFKA KABLOWA SKV 1/1 28F ARS



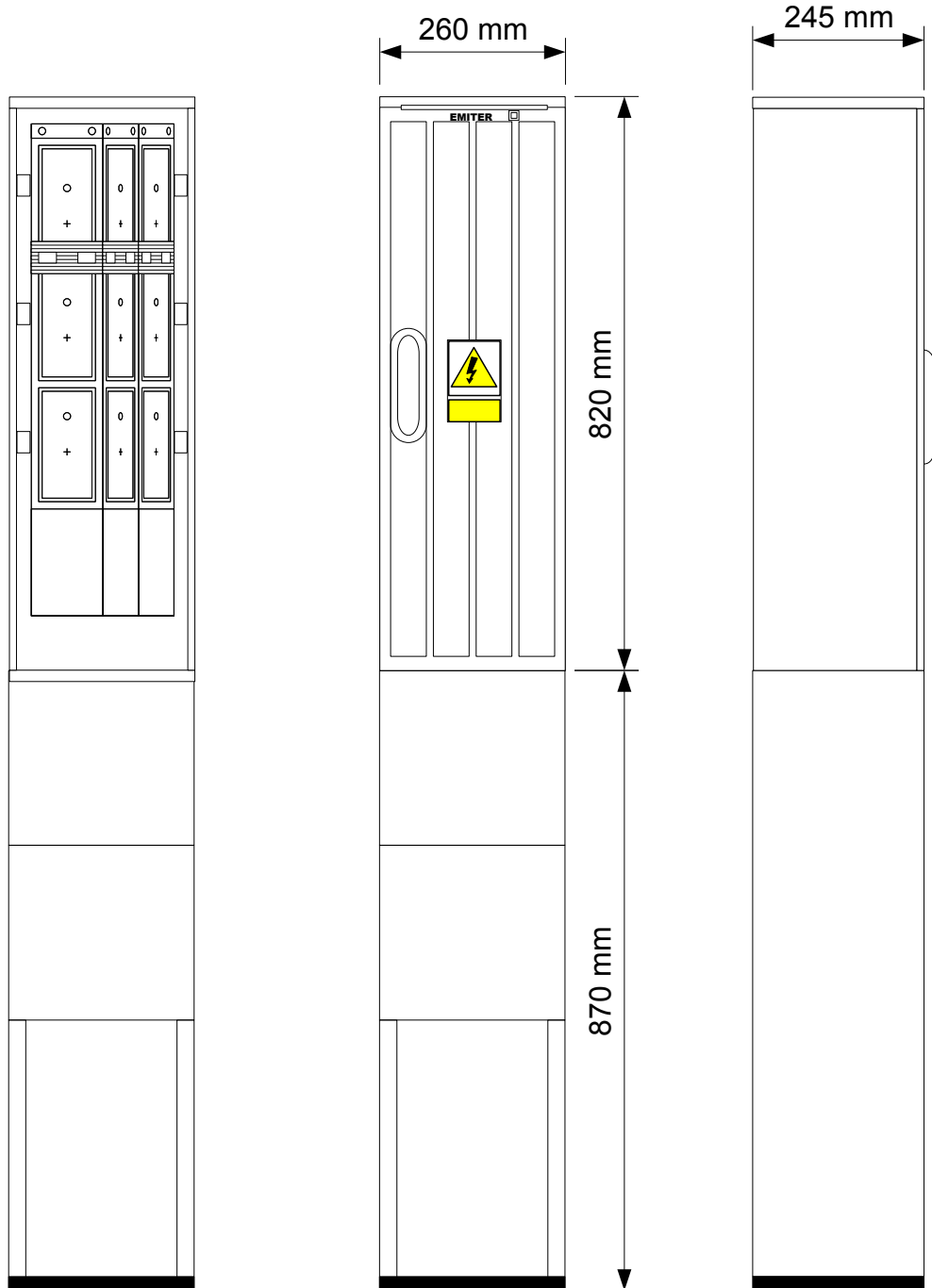
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



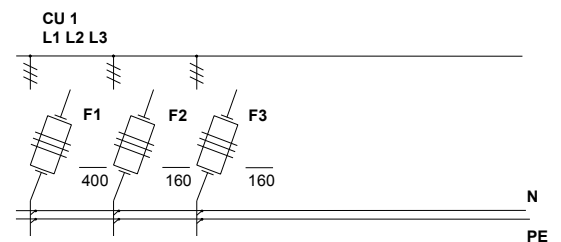
SZAFKA KABLOWA SKV 1/2 28F ARS



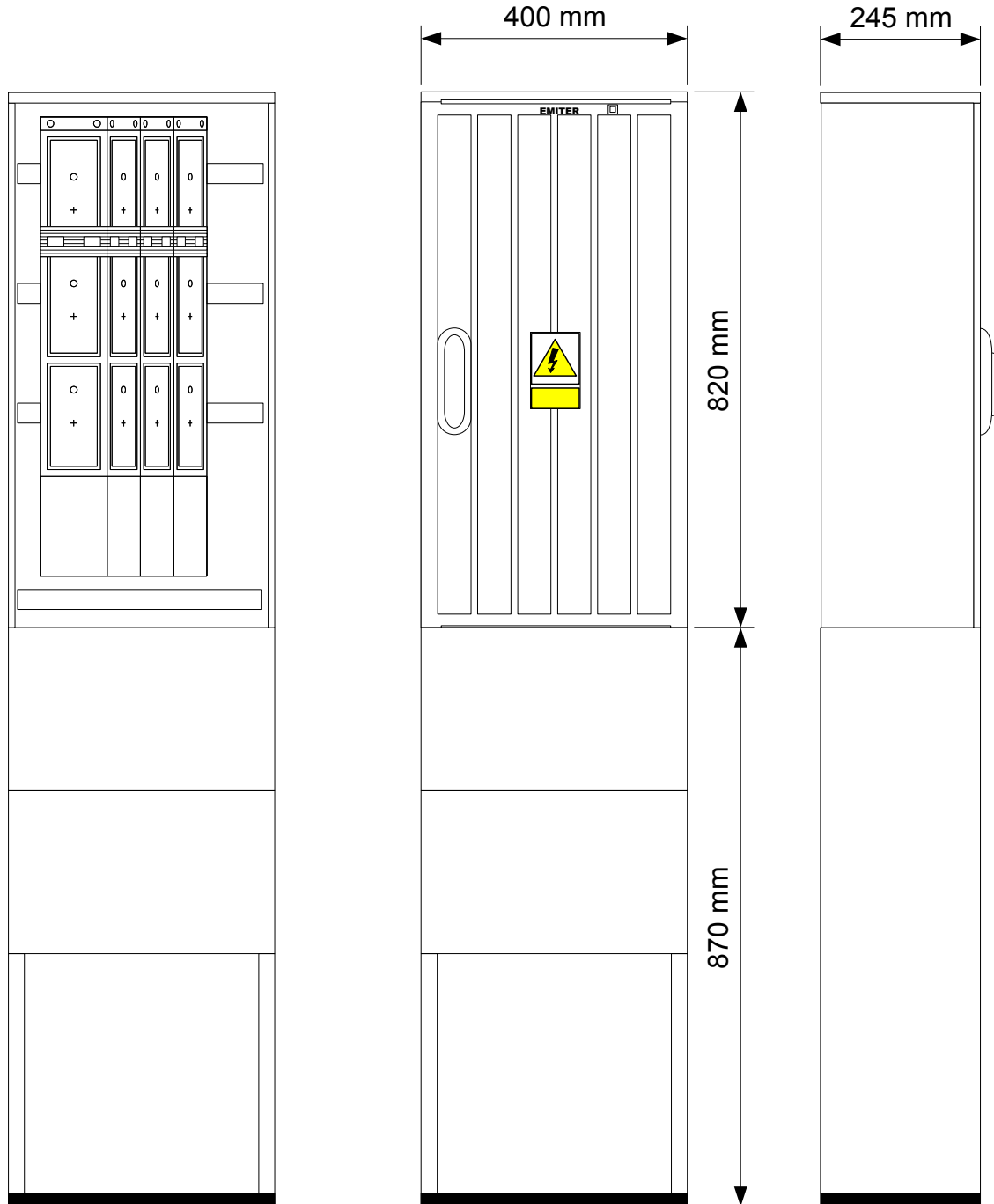
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



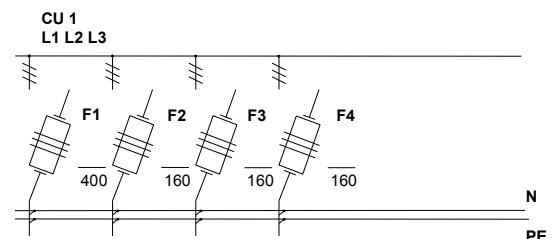
SZAFKA KABLOWA SKV 1/3 48F ARS



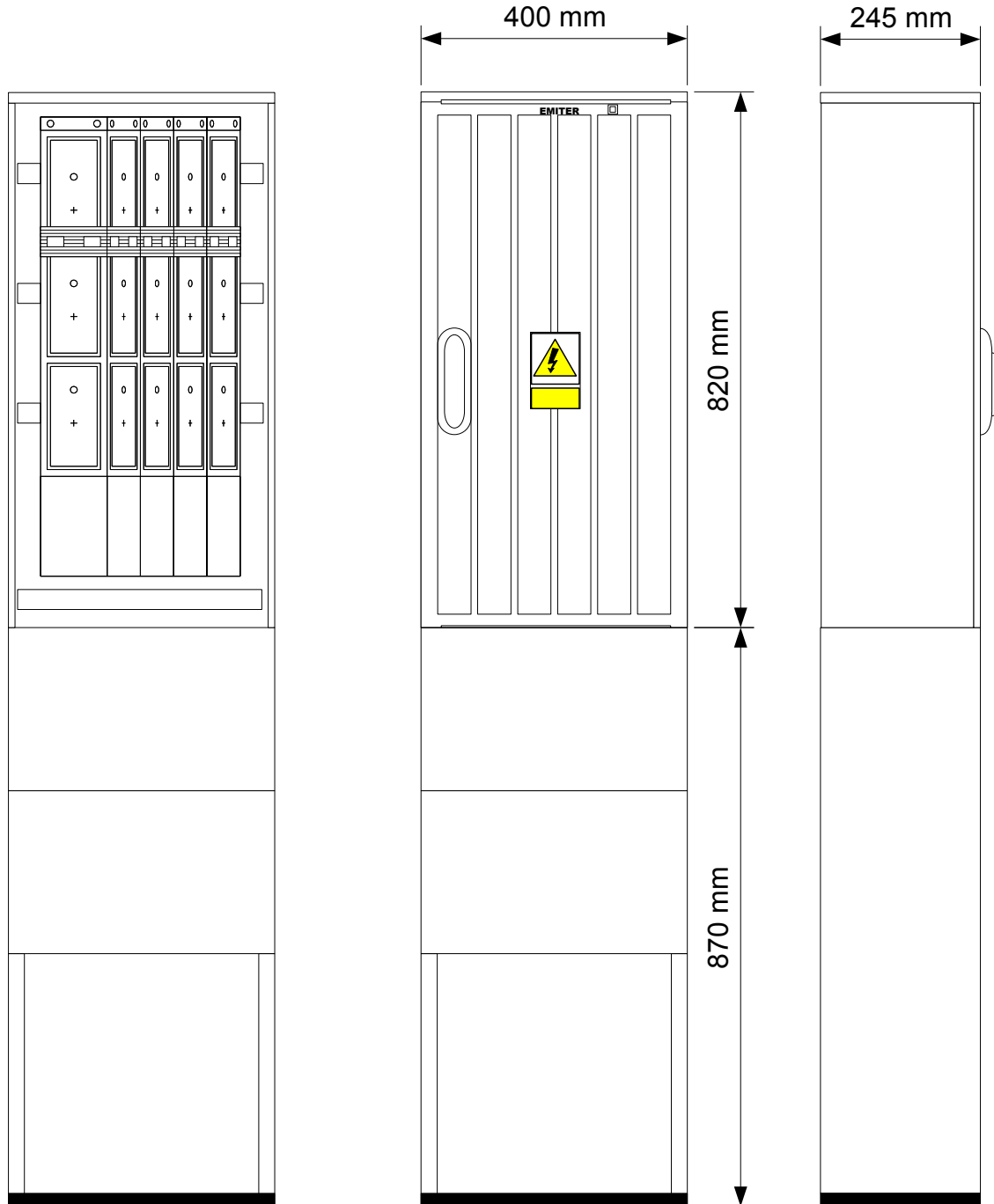
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



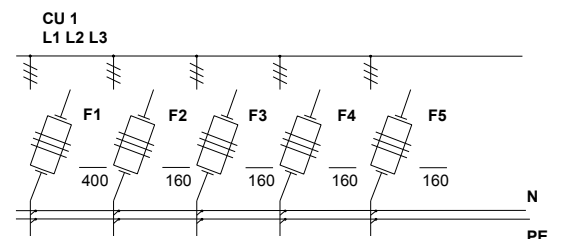
SZAFKA KABLOWA SKV 1/4 48F ARS



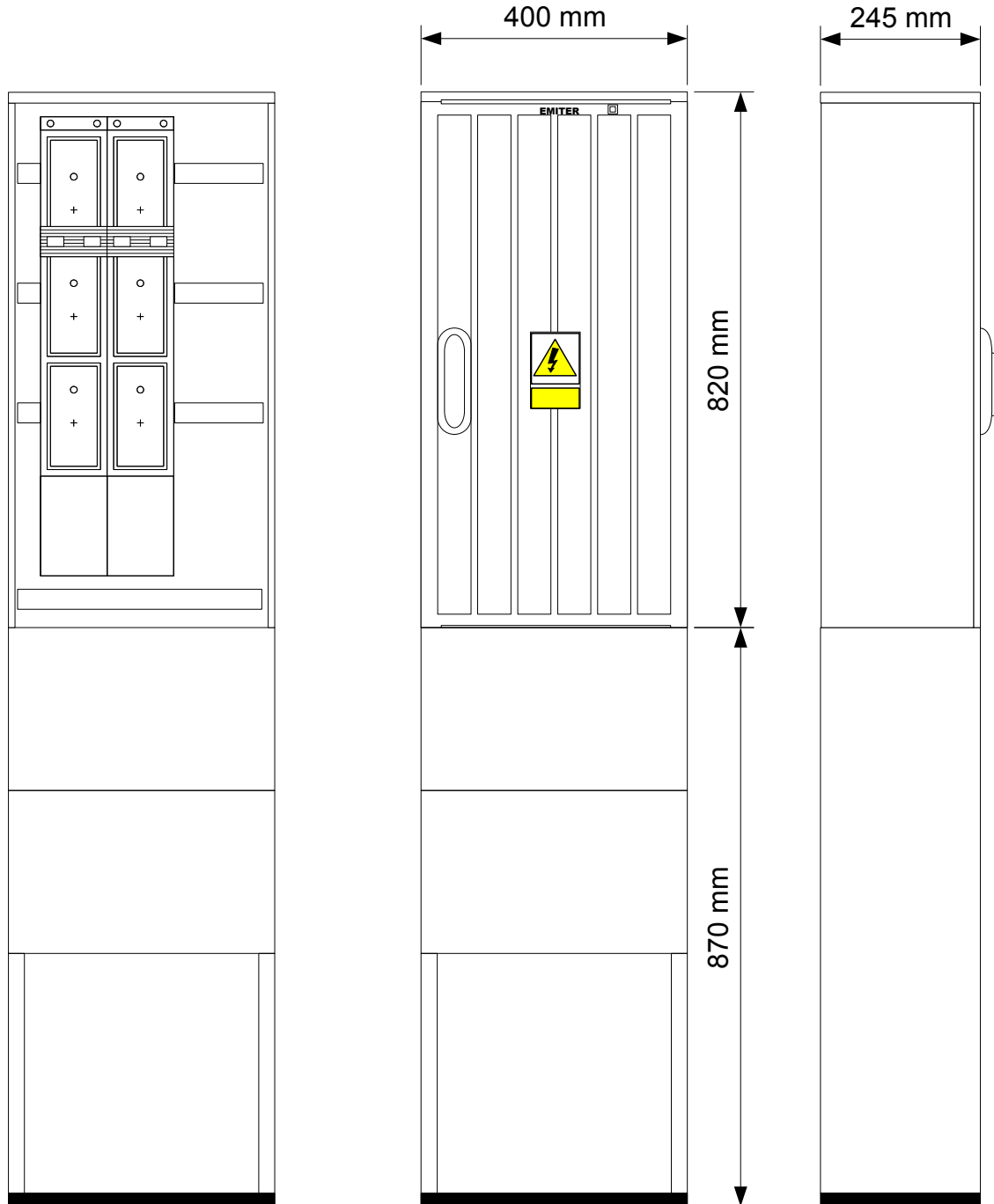
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



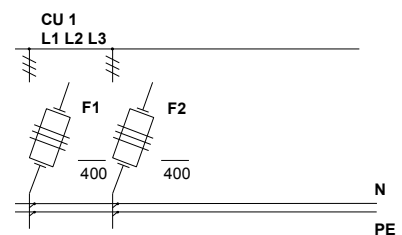
SZAFA KABLOWA SKV 2 48F ARS



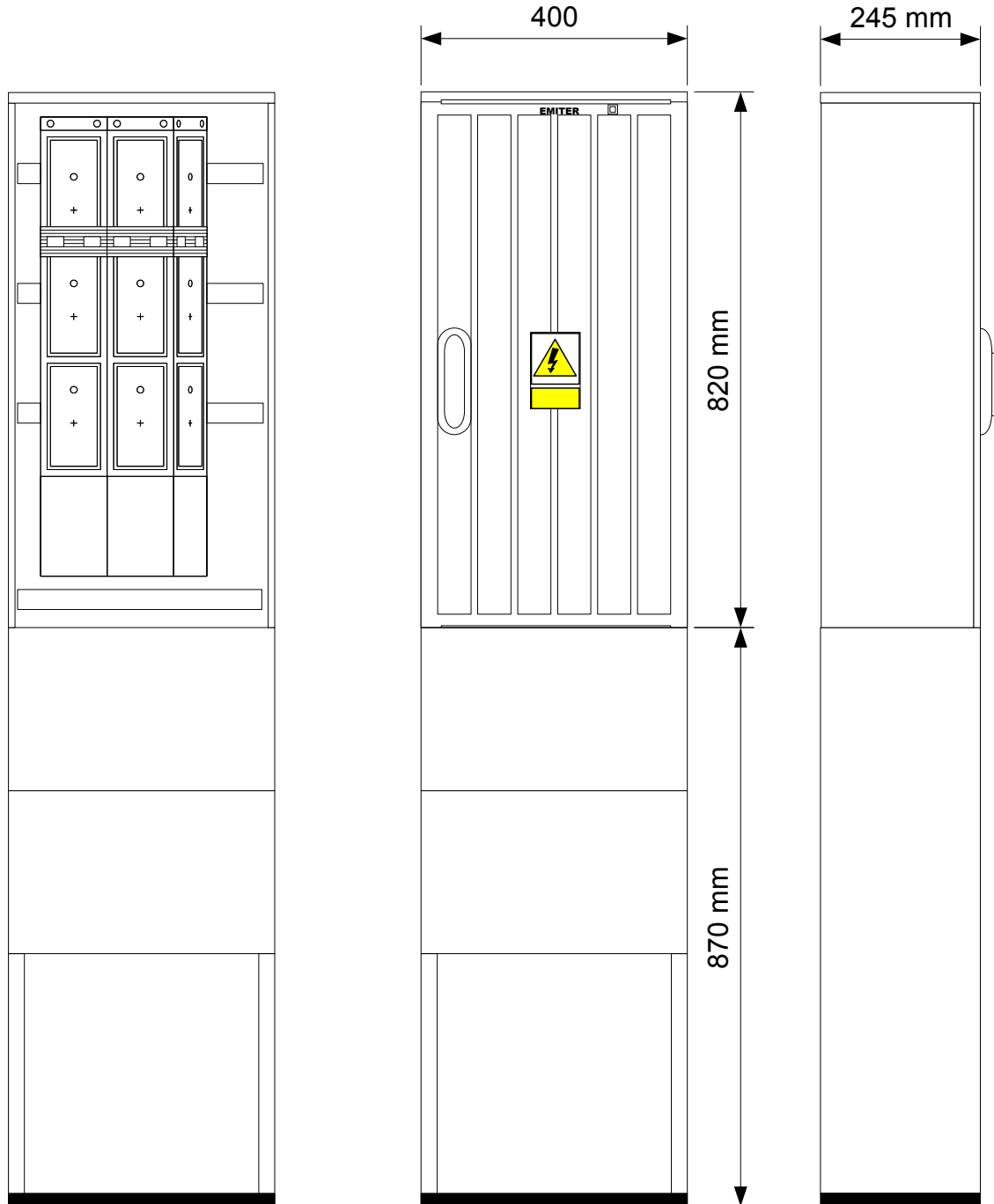
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



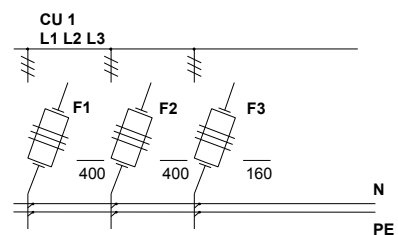
SZAFKA KABLOWA SKV 2/1 48F ARS



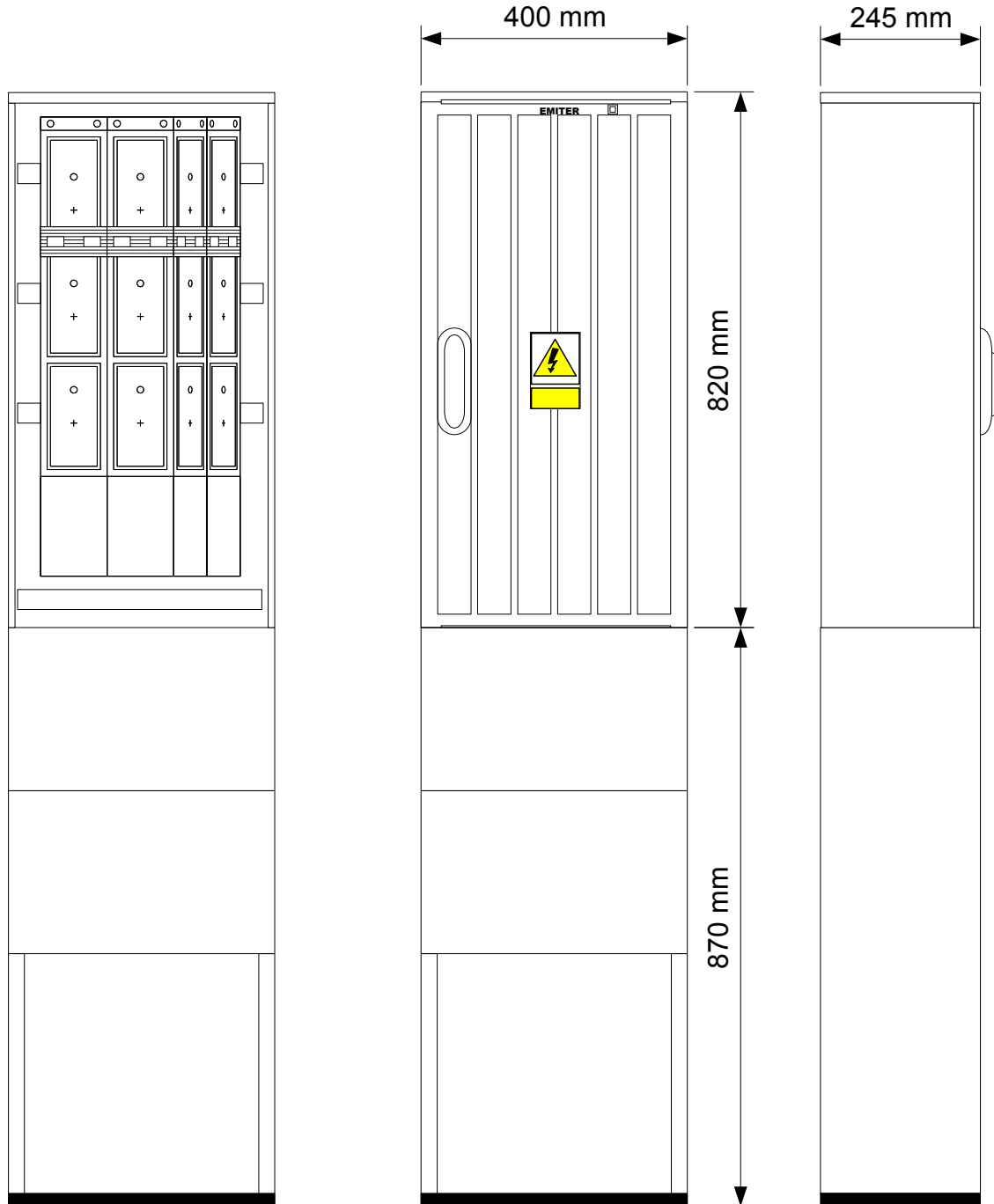
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



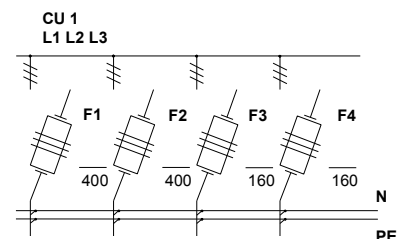
SZAFKA KABLOWA SKV 2/2 48F ARS



Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



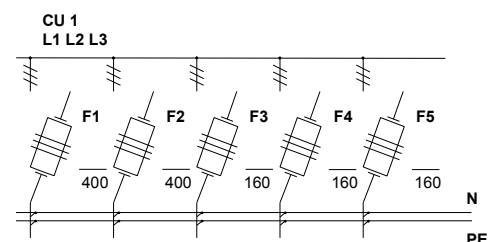
SZAFKA KABLOWA SKV 2/3 58F ARS



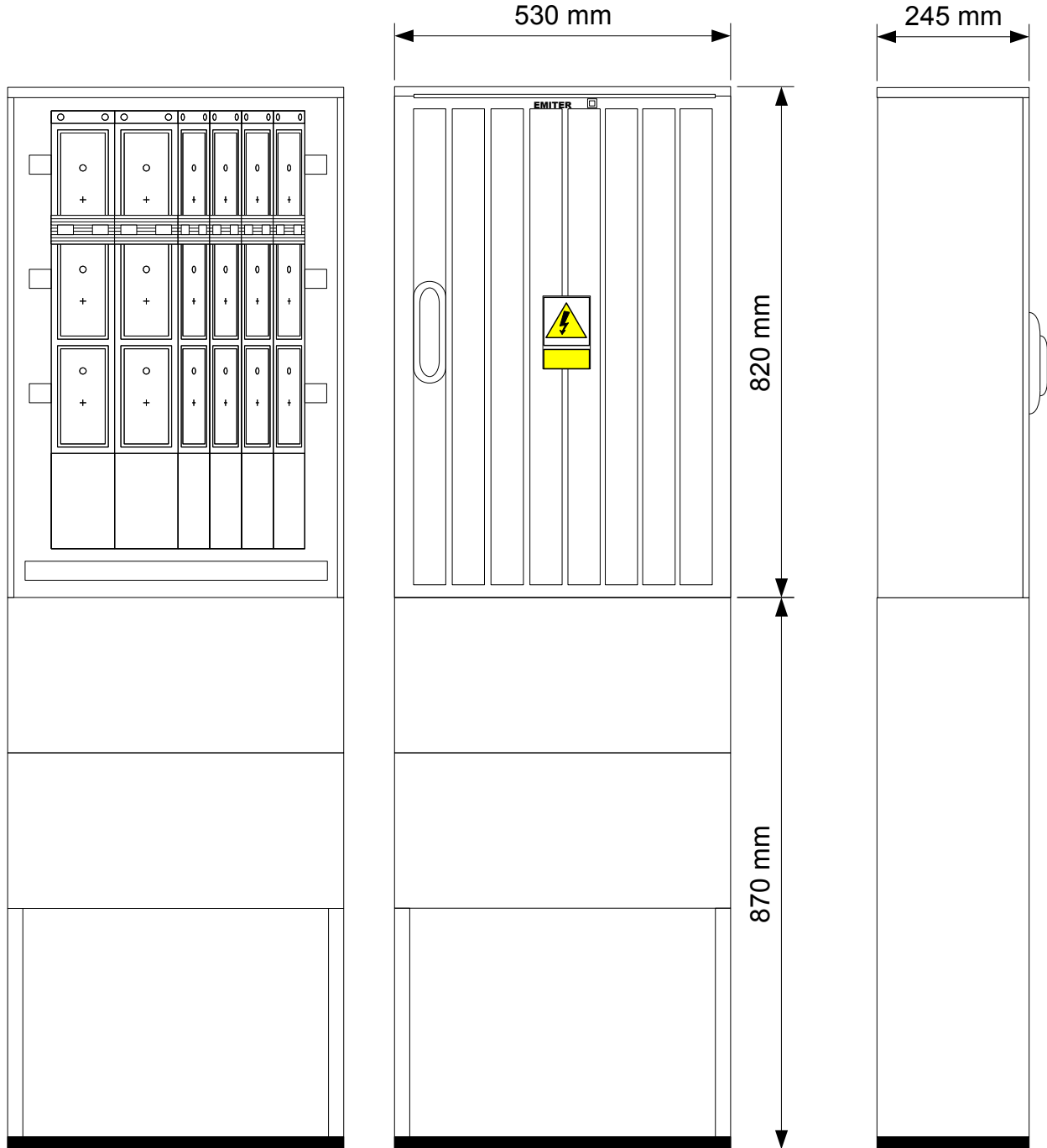
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
6 kV
IEC 60439-1



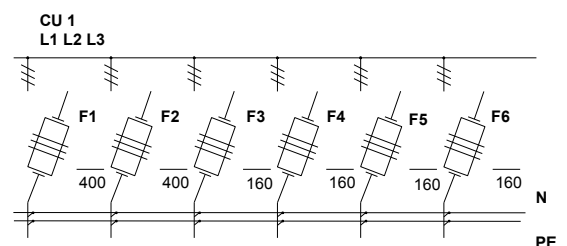
SZAFKA KABLOWA SKV 2/4 58F ARS



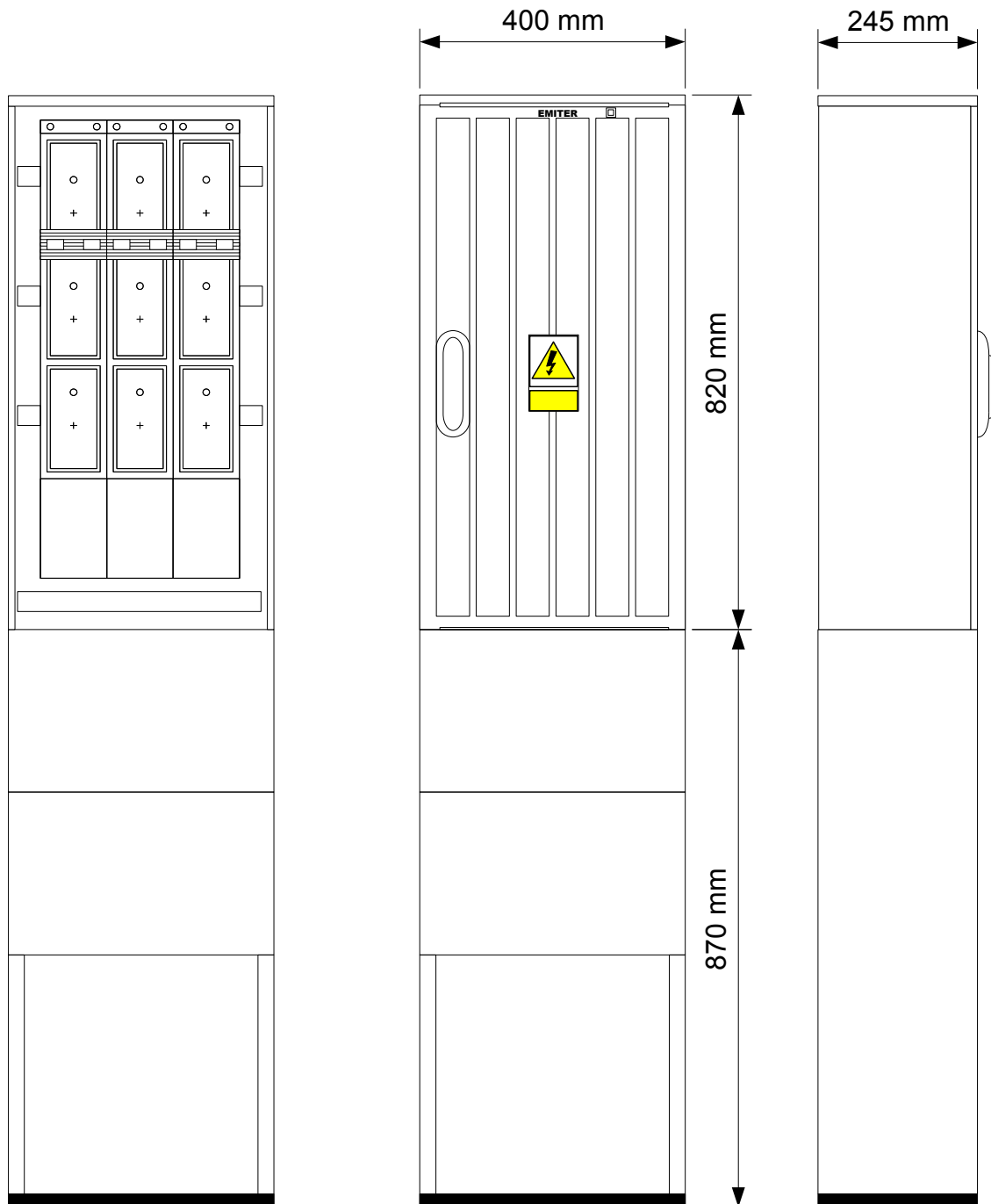
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



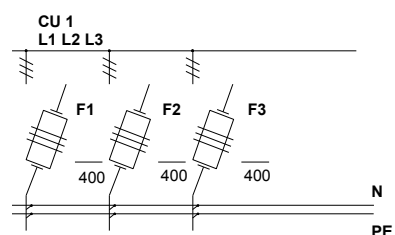
SZAFKA KABLOWA SKV 3 48F ARS



Dane Techniczne

Klasa ochronności
Znamionowe napięcie izolacji
Znamionowe napięcie pracy
Znamionowy prąd ciągły
Stopień ochrony
Kategoria palności obudowy
Znamionowe napięcie udarowe
Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



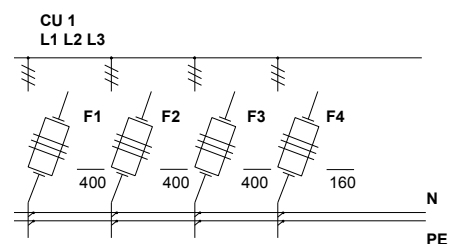
SZAFKA KABLOWA SKV 3/1 58F ARS



Dane Techniczne

Klasa ochronności
Znamionowe napięcie izolacji
Znamionowe napięcie pracy
Znamionowy prąd ciągły
Stopień ochrony
Kategoria palności obudowy
Znamionowe napięcie udarowe
Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



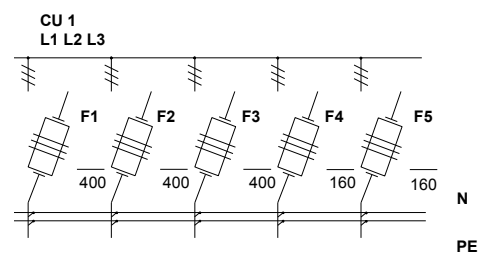
SZAFA KABLOWA SKV 3/2 58F ARS



Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



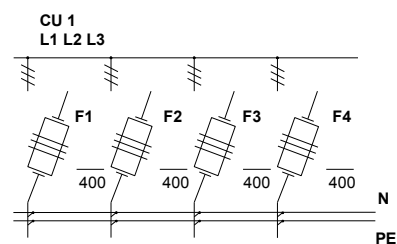
SZAFKA KABLOWA SKV 4 58F ARS



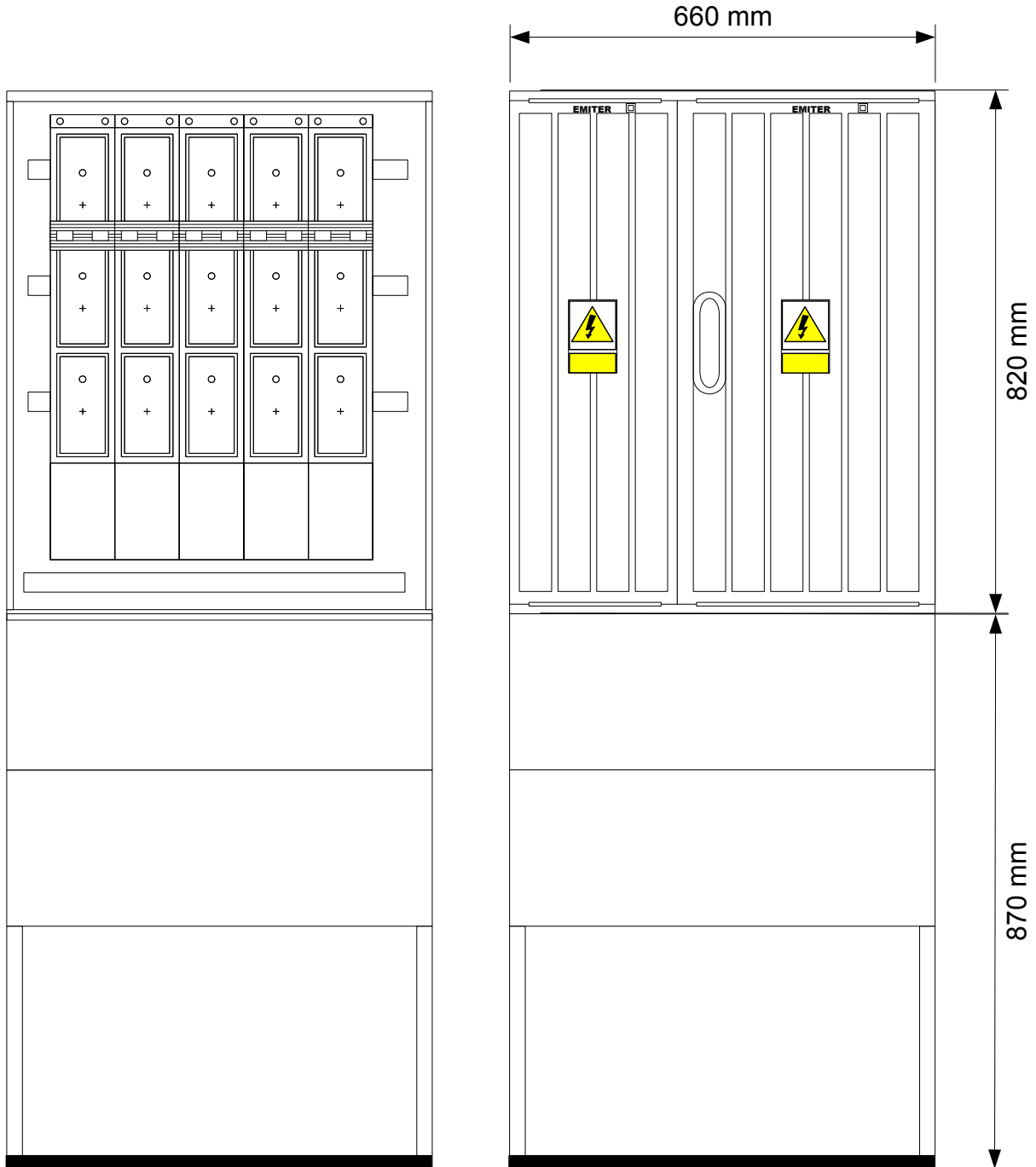
Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1

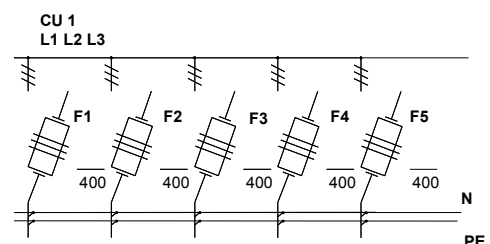


SZAFKA KABLOWA SKV 5 68F ARS

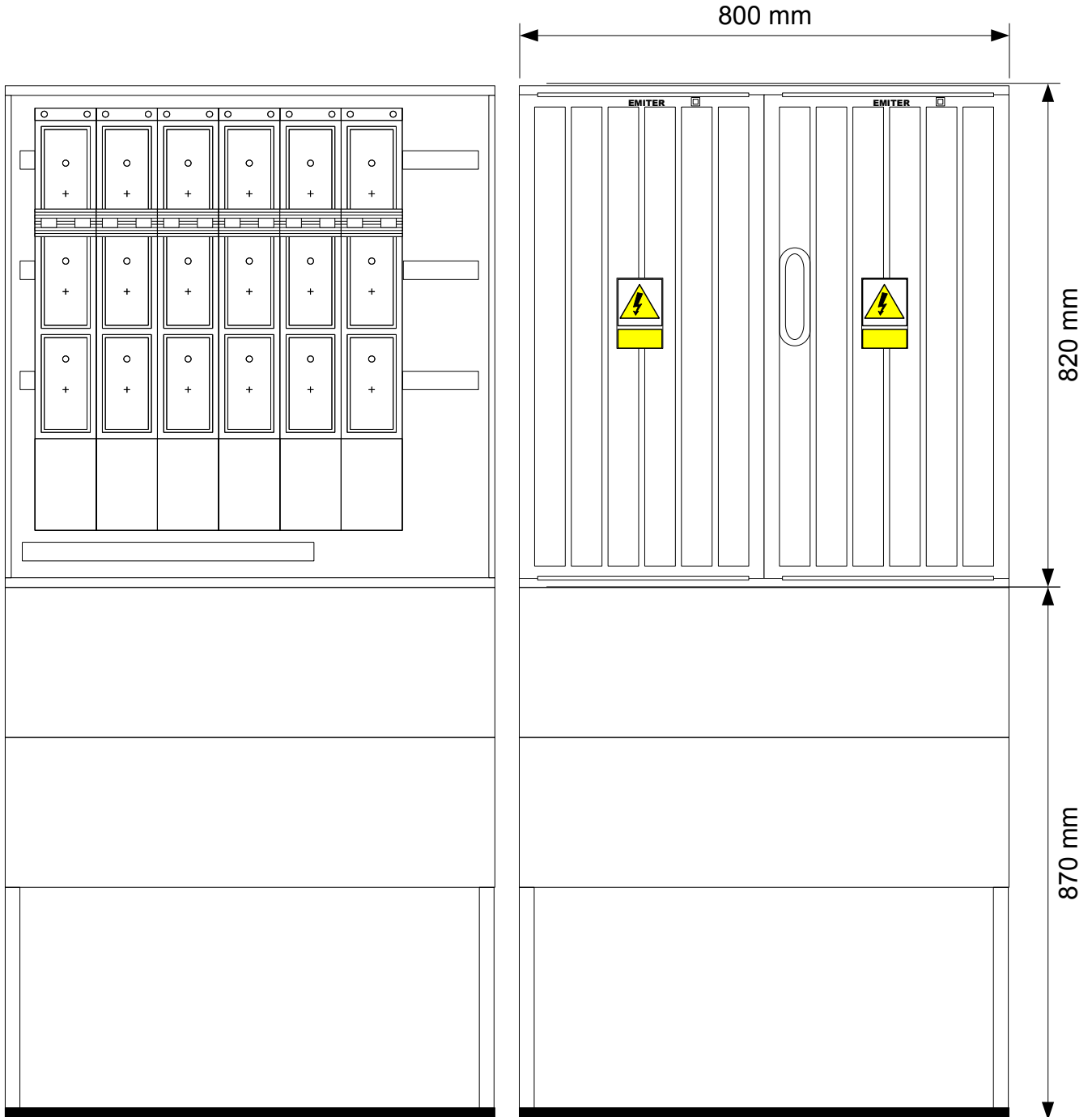


Dane Techniczne

Klasa ochronności	II
Znamionowe napięcie izolacji	500 V
Znamionowe napięcie pracy	400/230V 50Hz
Znamionowy prąd ciągły	400A
Stopień ochrony	IP44 IK10
Kategoria palności obudowy	FH 2-7
Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Zgodność z normą	IEC 60439-1



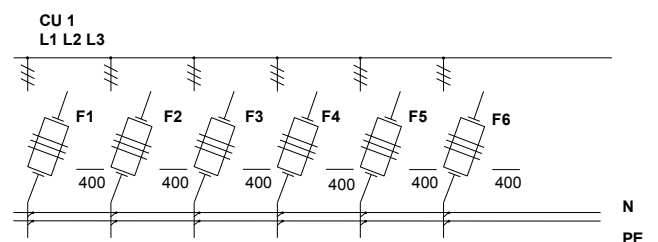
SZAFKA KABLOWA SKV 6 88F ARS



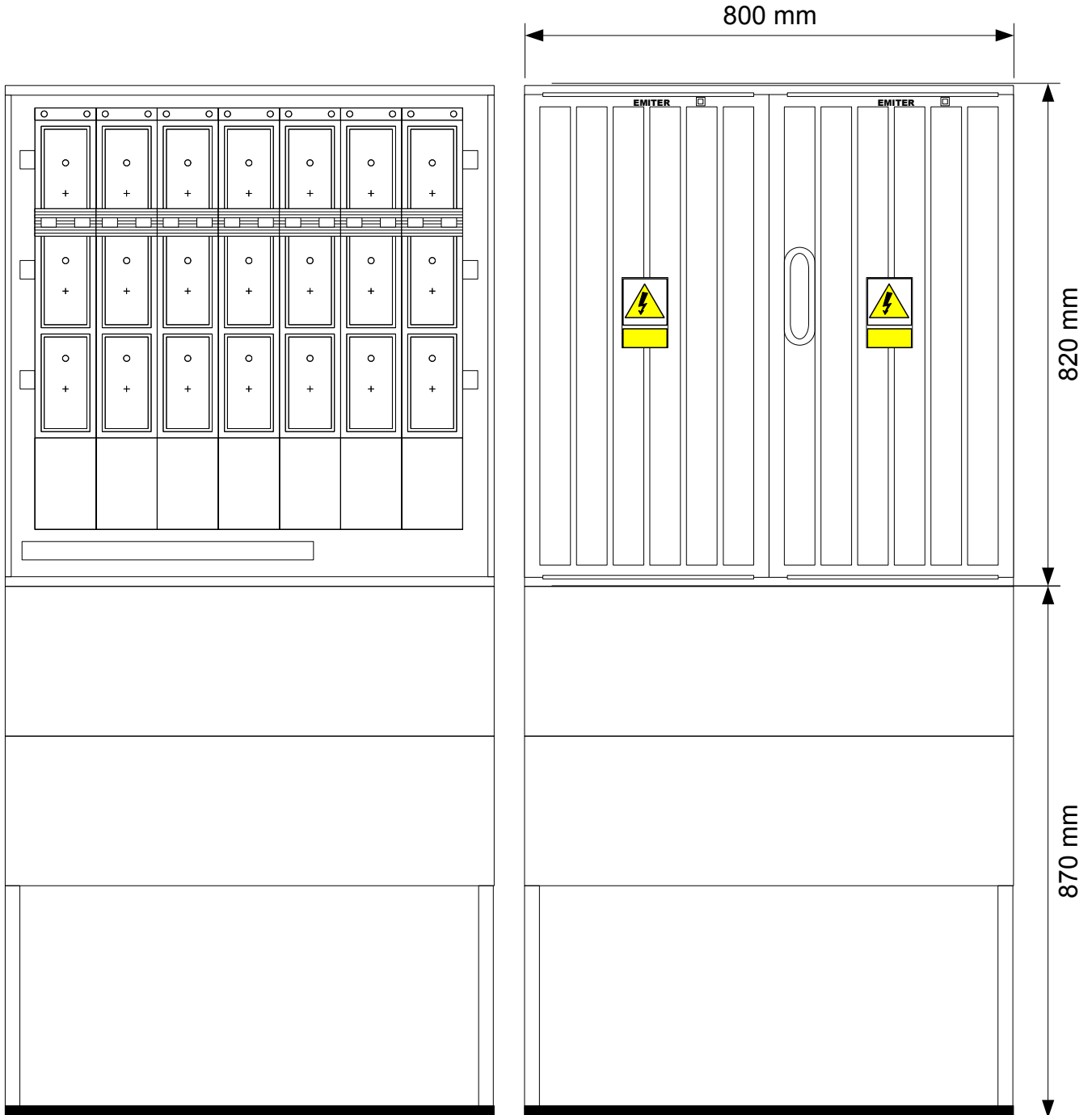
Dane Techniczne

Klasa ochronności
Znamionowe napięcie izolacji
Znamionowe napięcie pracy
Znamionowy prąd ciągły
Stożek ochrony 1
Kategoria palności obudowy
Znamionowe napięcie udarowe
Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1



SZAFKA KABLOWA SKV 7 88F ARS



Dane Techniczne

Klasa ochronności
 Znamionowe napięcie izolacji
 Znamionowe napięcie pracy
 Znamionowy prąd ciągły
 Stopień ochrony 1
 Kategoria palności obudowy
 Znamionowe napięcie udarowe
 Zgodność z normą

II
500 V
400/230V 50Hz
400A
IP44 IK10
FH 2-7
6 kV
IEC 60439-1

