

Електроприймач

Лінія до електроприймача

Автомат

Дані квадратного щита

Дані поверхового щита

Наименование

Позн
А на плане

Спос-
леча
количество
сид
провода
пробит
конт

Марка
и
мд
провода

Ином.
А

Тип

№
линии
фаза

L1 L2 L3 N PE

ЩК-4
Рвст = 21 кВт
Рр = 16 кВт
Iр = 24,3 А

Wh

NP-06TD
ME3FTxPD-U
10A(80A)
380 В
Кл. 1,0

BВГнг2-нд(5х6)м32

✓

PE

N

L1 1

L2 2

L3 3

L1-L3 4

L1 5

L2 6

L2 7

⊗

0,5 2,5

3х1,5

ВВП

10

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

25

30

3х1,5

ВВП

10

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5

ВВП

16

30

3х2,5