

Łącznik krzywkowy w obudowie ŁK16R OB1/OBP1

Budowa symbolu zamówieniowego

ŁK 16 R- \



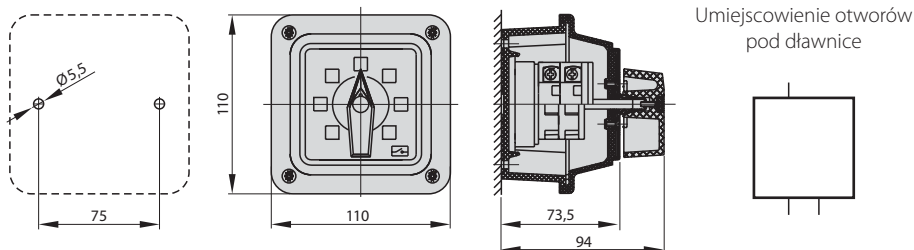
Sposób mocowania	
OB1	w obudowie OB1
OB1C	w obudowie OB1 z czołem żółto-czerwonym
OB1Z	w obudowie OB1 z czołem zamykającym
OB1ZC	w obudowie OB1 z czołem zamykającym żółto-czerwonym
OBP1	w obudowie podtynkowej OBP1
OBP1C	w obudowie OBP1 podtynkowej z czołem żółto-czerwonym
OBP1Z	w obudowie OBP1 podtynkowej z czołem zamykającym
OBP1ZC	w obudowie OBP1 podtynkowej z czołem zamykającym żółto-czerwonym

Nr wykonania	
1.825	Rozłącznik 0-1 (1 - biegunowy)
1.828	Rozłącznik 0-1 (2 - biegunowy)
2.8211	Rozłącznik 0-1 (3 - biegunowy)
2.8210	Rozłącznik 0-1 (4 - biegunowy)
2.4414	Rozłącznik obrotowy 0-1
2.8445	Łącznik obwodów 0-1-2-3
1.834	Rozłącznik 1-0-2 (1 - biegunowy)
2.8338	Rozłącznik 1-0-2 (2 - biegunowy)

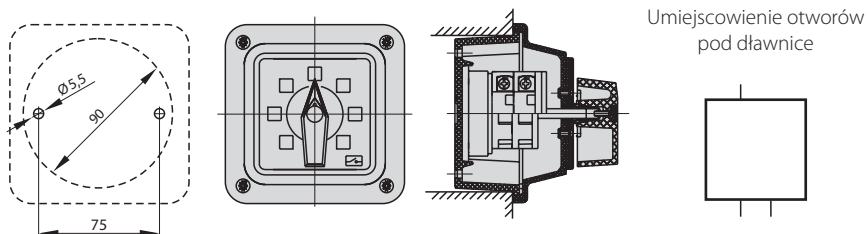
Wielkość prądowa
16 16 A

Wymiary

Wykonanie natynkowe



Wykonanie podtynkowe



Liczba segmentów w łączniku

1 ... 2

Rodzaje dławnic

M20x1,5

