

Шафы для монтажа оптики и телефонии

Бокс оптический настенный БОН-М2-8П



Высота (мм)

290

Ширина (мм)

270

Глубина (мм)

60

Универсальный настенный бокс для организации оптического кабеля. Предназначен для установки на стену. Имеет компактные размеры (ВхШхГ) – 290х270х60. Корпус выполнен из металла, дверь фиксируется замком.

Бокс оптический настенный БОН-М2-16/24П



Высота (мм)

420

Ширина (мм)

420

Глубина (мм)

50

Универсальный бокс среднего размера для организации оптического кабеля.

Предназначен для установки на стену, размер (ВхШхГ) – 420х420х50. Корпус выполнен из металла.

Коммутационная оптическая панель БОН-М2-1-19"



Высота (мм)

45

Ширина (мм)

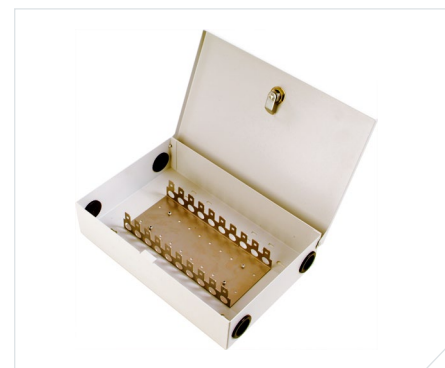
480 (19")

Глубина (мм)

290

19" оптическая панель предназначена для установки в шкафы и открытые стойки. Корпус выполнен из металла, имеет верхнюю съемную крышку.

Шафы для монтажа телефонии серии БТН



Универсальные шкафы для установки 3, 5, 10, 20 или 30 плинтов LSA-PLUS (KRONE). Предназначены для установки на стену. Выполнены из металла.

Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.

Шкаф для монтажа телефонии серии БТН



Высота (мм)

175, 220, 330, 350

Ширина (мм)

145, 220, 227, 370, 500

Глубина (мм)

90, 100

KRONE LSA (шт)

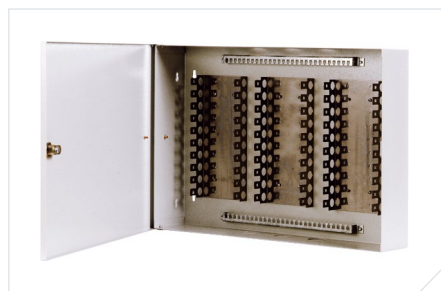
3, 5, 10, 20, 30

Предназначен

Для установки 3, 5, 10, 20 или 30 плинтов LSA-PLUS (KRONE). Уровень защиты IP20-IP54.

Конструкция

Корпус шкафа выполнен из металла, дверь фиксируется точечным замком. Кабельные вводы находятся в верхней и нижней частях шкафа, блокируются заглушками. Задняя стенка шкафа имеет развитую перфорацию для фиксации кабеля стяжками. Внутри шкафа установлены монтажные хомуты для установки плинтов LSA-PLUS (KRONE). Шкафы серии БТН позволяют разместить от трех до тридцати плинтов LSA-PLUS, а также магазины защиты от перенапряжения. Бокс крепится на стену через монтажные отверстия в задней стенке. Покрытие порошково-полимерное – RAL 7035 (серый).



БТН IP20

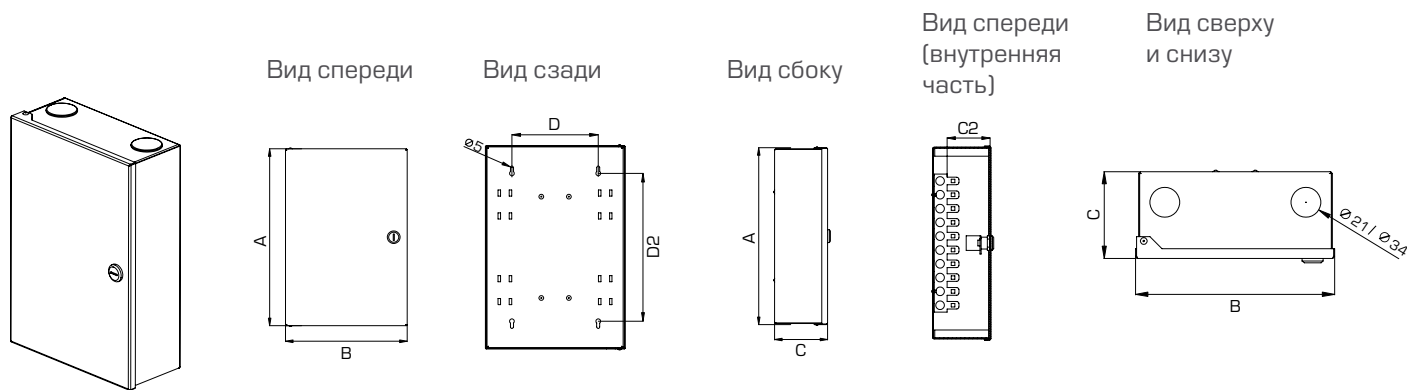


БТН IP20



БТН IP55

Технические характеристики БТН IP20



Модификация	БТН-М-3П	БТН-М-5П	БТН-М-10П	БТН-М-20П	БТН-М-30П
KRONE LSA-PLUS (шт)	3	5	10	20	30
A Высота (мм)	175	220	330	350	350
B Ширина (мм)	145	220	227	370	500
C Глубина (мм)	100	100	100	100	100
D Расст. между монтажными отверстиями (мм)	110	133	140	300	500
D2 Расст. между монтажными отверстиями (мм)	117	162	240	230	230
Масса (кг)	1,2	1,9	2,8	4,8	6,1



Информация для заказа

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30114220300	Бокс телефонный, 30 пар (до 3 плитов LSA-PLUS)	БТН-М-3П	
30114220400	Бокс телефонный, 50 пар (до 5 плитов LSA-PLUS)	БТН-М-5П	
30114220500	Бокс телефонный, 100 пар (до 10 плитов LSA-PLUS)	БТН-М-10П	
30114220600	Бокс телефонный, 200 пар (до 20 плитов LSA-PLUS)	БТН-М-20П	
30114220700	Бокс телефонный, 300 пар (до 30 плитов LSA-PLUS)	БТН-М-30П	

Технические характеристики БТН IP55

Модификация	БТН-10П.55	БТН-15П.55	БТН-20П.55	БТН-30П.55
KRONE LSA-PLUS (шт)	10	15	20	30
Высота (мм)	470	590	470	590
Ширина (мм)	250	250	425	425
Глубина (мм)	125	125	125	125
Масса (кг)	8,9	10	12	14

Информация для заказа

Код производителя	Наименование изделия	Артикул	Заказ
30144240100	Бокс телефонный IP55, 100 пар (до 10 плитов LSA-PLUS)	БТН-10П.55	
30144240101	Бокс телефонный IP55, 150 пар (до 15 плитов LSA-PLUS)	БТН-15П.55	
30144240102	Бокс телефонный IP55, 200 пар (до 20 плитов LSA-PLUS)	БТН-20П.55	
30144240103	Бокс телефонный IP55, 300 пар (до 30 плитов LSA-PLUS)	БТН-30П.55	