





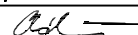
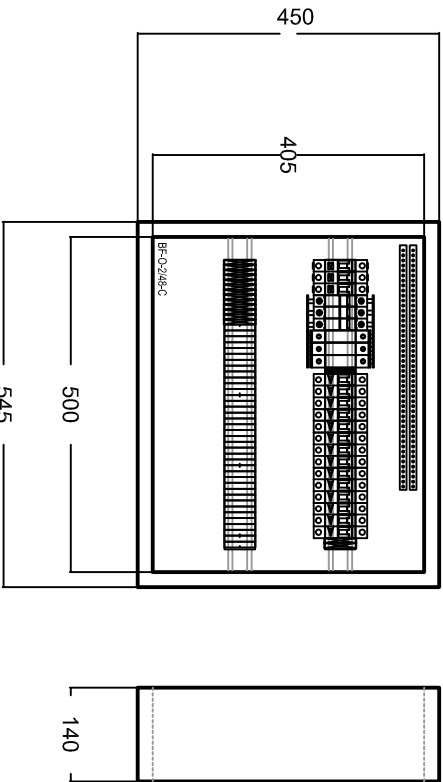


Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:				  		PROJEKČNÍ ARCHITEKTONICKÁ KANČELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEINHAUSEROVÁ GORKEHO 11 602 00 BRNO		PAK@SKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 238 F +420 541 217 951			
Hl. inženýr projektu	Ing. Hana Svobodová			Projektant profese									
Zodp. projektant	Bc. Petr Mana												
Vypracoval	Romana Chládková												
Investor MU ESF, Lipová 41a Brno													
Stavba				Stavební a interiérové úpravy posluchárny P102				Stupeň		JP			
								Datum		01/2015			
								Formát		5x A4			
								Zak. č.		3233			
Část				D.1.4.7 Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvody				Měřítko		-			
Název výkresu				Rozváděč RM15A				Č. výkresu		Revize			
								106		00			



- 1 OZNAČENÍ ROZVADĚČE:

RM15A
- 2 ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ:

3/N/PE ~ 400/230V  
1/N/PE ~ 230V
- 3 FREKVENCE A TOLERANCE:

50Hz, -1, +1%
- 4 PŘÍVODY:

VRCHEM
- 5 VÝVODY:

VRCHEM
- 6 STŘEDNÍ VODIČ:

ANO
- 7 MAXIMÁLNÍ ZKRATOVÝ PROUD:

10 kA
- 8 MAXIMÁLNÍ TEPLOTA OKOLI:

40°C
- 9 MINIMÁLNÍ TEPLOTA OKOLI:

+5°C
- 10 MAXIMÁLNÍ RELATIVNÍ VLHKOST:

80%
- 11 PROSTŘEDÍ:

VNITŘNÍ, SUCHÉ
- 12 CELKOVÝ STUPEŇ OCHRANY:

IP30
- 13 NUTNÝ ZADNÍ PŘÍSTUP:

NE
- 14 BARVA:

BILÁ
- 15 JAZYK:

ČEŠTINA
- 16 POČET NUTNÝCH PODSTAVCŮ:

0
- 17 ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY:

NA OMI TKU
- 18 TYP:

REF. TYP EATON
- 19 ÚDRŽBA:

PRAVIDELNÁ

POZNÁMKA :  
KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ VČETNĚ DIMENZOVÁNÍ PROVEDE VÝROBCE ROZVADĚČE  
PŘÍSTROJE V ROZVADĚČÍCH JSOU UVEDENY  
JAKO REFERENČNÍ TYPY NAVRŽENÉ KVALITY

ROZVADĚČ JE PROVEDEN V NORMÁLNÍM PROVEDENÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

	INVESTOR:	MU ESF, Lipová 41a Brno	DOKUMENTACE:	JP	4							MĚŘITKO:	POŘ. Č.:		
	STAVBA:		OBJEKT:		2										
	Stavební a inter. úpr. P 102				1										
					0	01/2015									
					Č.	DATUM									
	NAZEV VÝKRESU:	ROZVADĚČ RM15A					POPIS	HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	LIST Č.: 2	Z 5	REVIZE:

