



SIGNALIZACE STAVU MŘAZKŮ
+ PŘEPÍNAČ ODSÍSTĚNÍ HOVĚKŮ
PROVĚST DĚ STANČIČHO ZPŮJENÍ
POZOR NAPÁJENO Z CÍŽHO ROZVADĚČE!!!

Rozváděč:
Poloha:
Stupeň krytí:
Požární klasifikace:
Vnější rozměry:
Vnitřní rozměry:
Výklenek:
Podstavec:
Vnitřní členění:
Konstrukce:
Konstrukce:

xEnergy Basic (Profi Plus)
POD omítkou (2-dílný systém)
IP40
EI 30 DP1-S
Plechové plně s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídlé
826 x 2054 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)
720 x 1950 (Šířka x Výška)
810 x 2040 x 227 (Šířka x Výška x Hloubka)
Žádný
Jeden rám šířky 720mm.
Uchycení DIN lišt a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.
Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrů v an) 13
(modulů 455)

VYPRACOVAL Viktor Králík	ODP.PROJ.PROFESSE Viktor Králík	KONTROLÁVAL Ing. J. Kráský	ODP.PROJ.STAVBY Ing. J. Kráský
OKRES: Olomouc	OBEČ: Olomouc		
INVESTOR: Vazební věznice Olomouc, Švermova 1161/2, 771 57 Olomouc	Objekt: 1201899		
Vazební věznice Olomouc	4 A4		
Výměna rozváděče R23-101	09.03.2017		
D.1.4.g. – zařízení silnoprůdové elektrotechniky	DSP		
	1:1		
ZAK.ČÍSLO: WK-VV-02.17	C.VYKRESU		
ARCHIVNÍ ČÍSLO: WK-W-02.17	D1.4.g.23		

Viktor Králík
 projekt elektro
 IČO: 689 09 431
 Sileskovo 19
 Olomouc, 772 00
 www.vtkr-k.eu