



## RS5

CELOKOVOVÁ ROZVODNICE

PROVEDENÍ POD OMÍTKU

S POŽÁRNÍM UZÁVĚREM ODOLNOSTI EI-Sm30DP1

ROZMĚR: 660x480x200mm

STAVEBNÍ OTVOR: 735x550mm

NÁPLŇ PRO 60 MODULŮ

KRYTÍ: IP 43, PO OTEVŘENÍ IP20

PŘÍVOD SPODEM

VÝVODY HOREM

Napěťová soustava: 3+PE+N, 400/230V, 50Hz, TN-S  
 Ochrana před úrazem el.proudem: základní-automatickým odpojením od zdroje  
 zvýšená-proudovým chráničem 30mA

	<b>Leopold Vlk</b> ELEKTROPROJEKTY	Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	číslo paré :	
	kraj: Karlovarský	zakázka : ELV 17-005			
	obec : Karlovy Vary	datum : 04/2017			
	investor : Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary	stupeň projektu : DPS	formát : 3x4		
<b>ZŠ Truhlářská 19/681, Karlovy Vary</b> <b>Modernizace silnoproudé elektroinstalace</b> <b>I. pavilonu ZŠ Truhlářská 19, Karlovy Vary</b>				navrhl : Leopold Vlk	
				odpovědný projektant : Stanislav Brychta	
				soubor: rozvaděče 17-005.dwg	
Příloha: Rozvaděč RS5	měřítko:	číslo výkresu D1.4.10			
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.					