



CELOKOVOVÁ ROZVODNICE  
S POŽÁRNÍM UZÁVĚREM ODOLNOSTI EI-S30DP1  
OSAZENÁ DO ZDI

NAPŘ. PA 4/5/2 EI-S 30 DP1

ROZMĚR SKŘÍŇE: 480x520x200mm

ROZMĚR NIKY: 550x595x240mm

KRYTÍ: IP 40

PŘÍVOD HOREM

VÝVODY HOREM

DODAVATEL SKŘÍŇE I JEJÍ NÁPLNĚ JE JEN REFERENČNÍ,  
MOŽNO POUŽÍT SKŘÍŇ I NÁPLŇ JINÝCH VÝROBCŮ ČI DODAVATELŮ  
PŘI ZACHOVÁNÍ MINIMÁLNĚ STEJNÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ.

Napěťová soustava: 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN-C

Ochrana před úrazem el.proudem: základní-automatickým odpojením od zdroje

<p><b>Leopold Vlk</b> ELEKTROPROJEKTY</p> <p>Lesní 942 Chodov 357 35</p> <p>IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz</p>	číslo paré :	
	kraj: Karlovarský	zakázka : ELV 18-003
	obec : Karlovy Vary	datum : 03/2018
	investor : Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary	stupeň projektu : DPS formát : 2xA4
<p>Modernizace hlavních rozvodů silnoproudé elektroinstalace ZŠ Šmeralova 15, Karlovy Vary</p>		navrhl : Leopold Vlk
		odpovědný projektant : Stanislav Brychta
		soubor: rozvaděče-I_ _RE_RH a HOP-18-003.dwg
Příloha: Rozvaděč RH	měřítko:	číslo výkresu D1.4.1.9
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.		