

PŘÍSTROJOVÁ NÁPŇ :

HL. JISTIČ HAGER : NBN340 - B 40A	1ks
SVODIČ PŘEPĚTÍ HAGER : SPN315	1ks
JISTIČE HAGER : NBN106 - B 6A	2ks
NBN110 - B 10A	8ks
NBN116 - B 16A	8ks
NBN316 - B 16A	6ks
PROUD. CHRÁNIČ HAGER : CJ 440D - 40A/4p/0,03/G	2ks
PROUD. CHRÁNIČ S NADPROD. OCR. HAGER : ADA916J - 16A/2p/0,03	1ks
STYKAČE HAGER : ESC125 - 230V/1p/AC1	1ks
ESC325 - 230V/3p/AC1	5ks
PŘÍDAVNÁ SVORKOVNICE HAGER : KM07N (N1, N2)	2ks
PROPOJOVACÍ A PŘIPEVŇOVACÍ MATERIÁL	

ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE :

SKŘÍŇ HAGER TYP : Univers - FW42US1

ROZMĚRY : š.550 x v.650 x 110 mm

KRYTÍ : IP30, tř.II

In = 40A

PŘÍVOD : HOREM

VÝVODY : HOREM I SPODEM

Rozmístění přístrojů dle zvyklostí výrobce.

Provedení rozvaděče musí odpovídat požadavkům ČSN EN 61439-1 ed.2 a ČSN EN 61439-2 ed.2
 Tj. ověření návrhu, kusové ověření, výrobní štítek s uvedením výše uvedených ČSN, výrobcem
 a značkou shody CE, atd.

SOUSTAVA : 3 + NPE 3 x 400/230V AC 50Hz - TN-C-S

OCHRANA : ZÁKLADNÍ - ZÁKLADNÍ IZOLACÍ

PŘI PORUŠE - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

INVESTOR : Správa KRNP Dobrovského 3 543 01 Vrchlabí	Pavel MUNZAR Projektování elektrických zařízení 543 03 Vrchlabí Sportovní 172 IČO: 13189638 tel. 603 513 338	ČÍS. ZAKÁZKY : 31/2016
VED. AKCE : ing. Jan Chaloupský	AKCE : Paseky nad Jizerou č.p.121 Krkonoské muzeum Udržovací práce a odvodnění objektu	STUPEŇ : DPS
VYPRACOVAL : Pavel Munzar	D.1.4-EL. - ELEKTROINSTALACE	DATUM : 06/2016
KRESLIL : Pavel Munzar	PŘÍLOHA : ROZVADĚČ "Rp"	FORMÁT : 4 x A4
		MĚŘITKO :
		ČÍS. PŘÍLOHY : D.1.4-EL.09





