

Liš	OBSAH LISTU
1	Tento titulní list
2	Trojpólové schéma
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	



POŽÁRNĚ ODOLNÉ PROVEDENÍ EI-15 DP1-S
(ROZVÁDĚČ OBEZDÍT!)

PLOMBOVATELNÉ KRYTY, PROVEDENÍ EON
KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ PROVEDE VÝROBCE ROZVÁDĚČE

3 PE+N AC 50Hz 400/230V TN-C-S

TYP:	SCHRACK M2000 2U-28 ZAPUŠTĚNÝ
VÝŠKA x ŠÍŘKA:	590 x 1380
HLOUBKA ROZVADĚČE:	210
KRYTÍ:	IP 30 / IP20
DĚLENÍ:	--
NÁTĚR:	RAL 9016 BÍLÁ
PŘÍVODY:	ZDOLA
VÝVODY:	DOLŮ
In:	160A (SVORKY HDV)
ZKRAT.PROUD Ik'':	max 10kA
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRINOU: SAMOČ. ODPOJENÍM OD ZDROJE	

List:	1
Listů:	2

HLAV.PROJEKTANT Ing.arch. O.Kálnássy	ZODP.PROJEKTANT Ing. Dušan Slaný	VYPRACOVAL Ing. Dušan Slaný	KRESLIL 	KONTRLOVAL	 ING. DUŠAN SLANÝ PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ AMBROŽOVA 3, 63500 BRNO IČO: 704 53 578
MÍSTO STAVBY	ŽĎÁRNÁ, Č.P.7, P.Č.27/1				
INVESTOR	Zámeček Žďarná z.s., Žďarná č.p.7, 679 52 Žďarná				
STAVBA REKONSTRUKCE OBJEKTU NA SOCIÁLNÍ BYDLENÍ D.1.4.3 - SILNO A SLABOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE					DATUM 10/2019
					ÚČEL DPS
					ČÍS.ZAKÁZKY
					ARCHIV. ČÍS.
OBSAH VÝKRESU	ROZVÁDĚČ RE3				MĚŘÍTKO Č. VÝKR. 11

