

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 3U-39 ZAPUŠTĚNÝ
VÝŠKA x ŠÍŘKA:	810 x 1855
HLOUBKA ROZVADĚČE:	250
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	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	 ING. DUŠAN SLANÝ PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ AMBROŽOVA 3, 63500 BRNO IČO: 704 53 578
Ing.arch. O.Kálnassy	Ing. Dušan Slaný	Ing. Dušan Slaný			
MÍSTO STAVBY	ŽDÁRNÁ, Č.P.7, P.Č.27/1				DATUM 10/2019 ÚČEL DPS ČÍS.ZAKÁZKY ARCHIV. ČÍS.
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				
OBSAH VÝKRESU	ROZVÁDĚČ RE1				MĚŘÍTKO Č. VÝKR. 09

