



F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12
F13	F14	F15	F16	F17	F18	F19	F20	F21	F22	F23	F24
F25	F26	F27	F28	F29	F30	F31	F32	F33	F34	F35	F36
F37	F38	F39	F40	F41	F42	F43	F44	F45	F46	F47	F48

Oceloplechový rozváděč SRACK MODUL 2000
 provedení " P "
 TYP 1A12L
 Krytí IP43 / IP30
 Rozměr š*v*h 380*640*180 mm
 Přívod a vývody norem

Jmenovité napětí 400 V AC
 Jmenovitý proud 25A – 63A
 Zkratový proud max 10kA

Poznámka :
 Rozváděč musí být v provedení EI30

- Přístrojové vybavení :
- | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|--------|----------------|---|----|
| QM1.1 | Vypínač | SB325 | In=25A | 1 | ks |
| FA1.1-3 | Jistič | MBN310 | In=10A | 3 | ks |
| FA2.1-2 | Impulzní relé | MBN106 | In=6A | 1 | ks |
| K11.1-3 | Impulzní relé + centrální vypínač | EPN540 | In=16A/Uc=230V | 3 | ks |
| SQ1.1 | Spínač hodiny týdenní | EPN050 | 1P/Uc=230V | 3 | ks |
| | | EG071 | In=16A/Uc=230V | 1 | ks |

ČÁST PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJEKTANT	ZDENĚK VÁCHA PROJEKT. ELEKTRO Zdeněk Vácha Drážďanská 23, 405 02, Děčín 16 IČ 44573235 tel: +420 412 513282	
D1.4.	VÁCHA ZDENĚK	VÁCHA ZDENĚK	VÁCHA ZDENĚK		
KRAJ : ÚSTECKÝ	STAVEBNÍ ÚŘAD : DĚČÍN				
STAVEBNÍK : ZŠ a MŠ Děčín, Kosmonautů, Kosmonautů 177, 405 02, Děčín 27 – Brežiny				STUPEŇ PROJEKTU DOKUMENTACE PRO PŘEVODĚNÍ STAVBY	
MÍSTO STAVBY : č.p. 177, ul. Kosmonautů, Děčín 27 – Brežiny					
STAVBA :	ZŠ A MŠ DĚČÍN, KOSMONAUTŮ VÝMĚNA OSVĚTLENÍ TĚLOCVIČNÝ			FORMÁT	2 * A4
D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ELEKTROINSTALACE - ROZVADĚČ TĚLOCVIČNÝ RS-T				MĚŘÍTKO	1 : 100
				ZAK. ČÍSLO	24 / 2013
				ČÍSLO KOPIE	Č. VÝKRESU