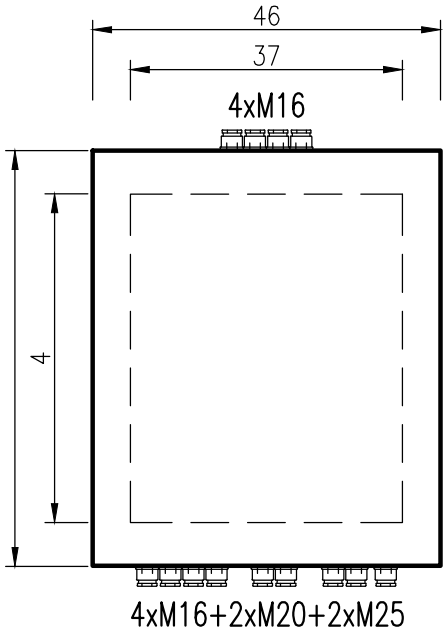


SPECIFIKACE PŘÍSTROJŮ DC části:

	- vývodka včetně matice, typ M16x1,5,	- 8 ks
	- vývodka včetně matice, typ M20x1,5,	- 1 ks
FU1.1,FU1.2	- Odpínač válcových pojistek E 92/32 PV,	- 2 ks
	- Pojistková vložka PF10 16A gR	- 4 ks
FVD1.1,FVD1.2	- Svodič bleskového proudu a přepětí DS60VGPV-1000	- 2 ks
X1:1 až X1:4	- řadová svorka 0,2 - 16 mm,	- 4 ks

KRYTÍ SKŘÍNĚ IP66/IP20  
PŘÍVODY DC VRCHEM  
OSTATNÍ PŘÍVODY A VÝVODY SPODEM



SPECIFIKACE PŘÍSTROJŮ AC části:

RDC-RAC	- Plastový rozvaděč velikost 2: 460x550x260 mm, IP66	- 1 ks
	- vývodka včetně matice, typ M20x1,5,	- 1 ks
	- vývodka včetně matice, typ M25x1,5,	- 2 ks
QF1	- Jistič 3-pólový, typ LTN-20B-3, 20A	- 1 ks
FA01	- Jistič 1-pólový, typ LTE-4B-1, 4A,	- 1 ks
FU2	- Odpínač válcových pojistek OPV10S-3	- 1 ks
	- Pojistková vložka PV10 4A gG	- 3 ks
KA1	- monitorovací napěťové relé MRG3P	- 1 ks
KA2	- monitorovací frekvenční relé MRF1P	- 1 ks
KA3	- časové relé RTA 16065	- 1 ks
KM1	- stykač RSI-32-40-A230, 32A	- 1 ks
FA1	- Jistič 3-pólový, typ LTN-16B-3, 16A,	- 1 ks
FV1	- Svodič bleskového proudu a přepětí typ DS 250VG-300	- 4 ks
X0:1 až X0:3	- řadová svorka 0,2 - 16 mm,	- 3 ks
X2:1 až X2:3	- řadová svorka 0,2 - 16 mm,	- 3 ks

Poznámka

Rozpadovým místem je stykač KM1

ROZVODNÁ SOUSTAVA DC: 2DC 700V/IT

ROZVODNÁ SOUSTAVA AC: 3NPE, STR. 50Hz, 400V/TN-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

DATUM	07/2019	VYPRACOVAL:	Ing. Vojtěch Kořínek		
STUPEŇ	DVZ	INVESTOR:	Marwel, s.r.o.	MĚŘITKO	—
AKCE: FVE 5,0kWp MÍSTO STAVBY: parc.č. 766/1, k.ú. Zářičí (okres Kroměříž) OBJEKT:  PS 01 PROVOZNÍ ROZVOD SILNOPROUDU				FORMÁT	3x A4
				KONTAKT:	
				Ing. Vojtěch Kořínek	
				email: vojtakoren@email.cz tel: +420 725 989 708	
VÝKRES č.:		NÁZEV VÝKRESU:			
D.1.04.1 — 20		Rozvaděč RDC—RAC			