

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

RUPS

3+PE+N,50Hz,400V/AC, L1,L2,L3

RUPS  
 OCELOVÁ ROZVODNICE BILÁ  
 TYP : SCHNEIDER PLUS PRISMA 'G'  
 KRYTÍ : IP43/IP 20  
 VÝVODY : HORNÍ / ZADNÍ  
 MONTÁŽ : NÁSTĚNNÁ-595x780x200 mm

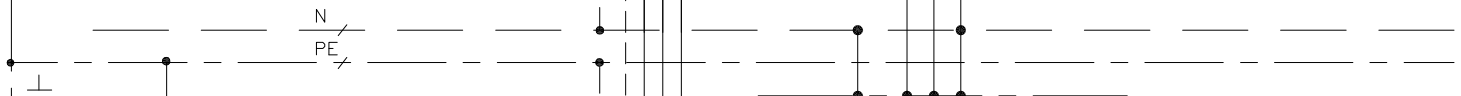
ROZVODNÁ SOUSTAVA :  
 400/230V, 50HZ, 3+PE+N  
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM :  
 DLE ČSN 33 2000 -4 -41  
 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 P<sub>max</sub> = 10 kVA

QM01  
 VYPÍNAČ  
 INTERPACT INS  
 I<sub>n</sub>=50A

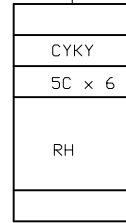
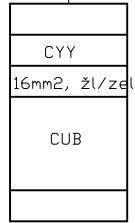
REMOS 300mA  
 DIN 35

L1  
 L2  
 L3  
 ZELENÁ

FV2  
 SALTEK  
 SLP-275 V/4P



ZAŘÍZENÍ  
 MIMO ROZVADEČ



číslo vývodu  
 typ kabelu  
 průřez kabelu  
 adresa

Pi / kW /

Datum	06/2013	Vypracoval	J. JAVŮREK	Stavba :	GYMNÁZIUM HAVLÍČKŮV BROD	Měřítka	Skart. znak	Listů
Zak. číslo	06/2013	Kontroloval		Název zakázky	GYMNÁZIUM HAVLÍČKŮV BROD	Formát	A4/1A4	Poř. číslo
		Zodp. proj.	J. JAVŮREK	Název výkresu	ROZVÁDEČ RUPS	Archivní číslo		List
Soubor	HIP			Přehledové schéma výstroje	Změna	Datum	Opravit	1

1 2 3 4 5 6 7 8