



OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM  
 PŘEVEDENÁ DLE ČSN 33 20 00-4-41:  
 ŽIVÉ ČÁSTI:  
 - IZOLACI  
 - KRYTÍM  
 NEŽIVÉ ČÁSTI:  
 - ZÁKLADNÍ - ODPOJENÍ OD ZDROJE  
 - DOPLNĚNÁ - CHRÁNĚNÍM

SMĚR PŘÍVODU:	- VRCHEM
SMĚR VÝVODU:	- VRCHEM
KRYTÍ PŘI OTEVŘENÝCH DVEŘÍCH:	- IP 20
KRYTÍ PŘI ZAVŘENÝCH DVEŘÍCH:	- IP 40

## POZNAMKA

NEUVEDENÉ TYPY PŘÍSTROJŮ BUDOU URČENY  
DODAVATELEM ROZVADEČE.  
U ZASUVKOVÝCH OKRUHŮ URČENÝCH PRO ZAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ,  
JEHOŽ NEZADANOU VYPNUTÍ BY MOHLO BÝT PŘÍČINOU  
ZNÁČNÝCH ŠKOD SE K JISTENÍ POZDILU JISTICE BEZ CHRÁNĚČŮ.

GENERALNÍ PROJEKTANT:		RAZÍTKO	
DOC.: ING. ARCH. VLADIMÍR VYCHODIL, ČSC.			
Krátká 6, Prostějov, IČO: 15563855, DIČ: CZ 481002435			
HLAVNÍ ARCHITEKT:			
ING. ARCH. V. VYCHODIL, ČSC.			
HIP:			
INVESTOR:		ING. J. PIŇOSOVÁ	
EKONOMICKO SPRÁVNÍ FAKULTA MU BRNO			
MÍSTO STAVBY:		Lipová 41 a. 60200 Brno	
AKCE: INOVACE INFRASTRUKTURY PRO VĚDECKO - VÝZKUMNOU ČINNOST, VÝUKU A DOKTORSKÁ STUDIA NA ESF MU		PODPIS 	
PROJEKTOVAL:	JIŘÍ HORŇA	JIŘÍ HORŇA	
PROFESE :	ELEKTRO	ELEKTRO	
VÝKRES:	ROZVADĚČ RS21	ČÍSLO ZAKÁZKY:	VV/09/09
		STUPEŇ:	DVD
		DATAUM:	XI/2009
OBJEKT:	ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VCEJNĚ BLESKOSVODU	MĚŘÍTKO:	
		C.VÝKRESU	PAPÉ
		F.1.4.g.2-4	