


**PROTOKOL**  
o kusové zkoušce ČSN EN 61439-1 ed.2 (35 7107)

Č. protokolu: SD 22/17		Zakázka:
Název výrobku: Rozvaděč RM 1		Akce: Uherský Brod Protipovodňová ochrana
Projektoval: SPECO CONTROL Tečovice 349 Zlín Ing.Tomšů	Číslo přílohy: D6.6	

Typ: RM	Výrobní číslo: 17/2022	Rok výroby: 2022	IP: 54/20
Pole: 5	In = 630A	U = 400/230V TN-C-S	Řídicí obvody: AC 230V / 24V DC

Zkoušky:		
Izolační zkouška obvodů:	200 MΩ	Vyhovuje: ano
Zkouška napětím:	2,5 kV po dobu 1 minuty	Vyhovuje: ano
Přechodový odpor:	< 0,1 Ω	Vyhovuje: ano
Ochrana:	automatickým odpojením od zdroje	
Kontroly provedení vyrobeného zařízení		
Kontrola rozměrů a výzbroje:		Vyhovuje: ano
Kontrola zapojení podle schématu:		Vyhovuje: ano
Funkční zkouška:		Vyhovuje: ano
Mechanická kontrola spojovacích prvků:		Vyhovuje: ano
Povrchová úprava:		Vyhovuje: ano
Kontrola označení:		Vyhovuje: ano
V Otrokovicích dne 12.03. 2022	Kontrola:  L. Dudík	Výrobce:  SPECO CONTROL s. r. o. Tečovice 349 Zlín