


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

Č. protokolu: SD 22/42		Zakázka:
Název výrobku: Rozvaděč <b>RK 1</b>		Akce: Uherský Brod Protipovodňová ochrana
Projektoval: SPECO CONTROL Tečovice 349 Zlín Ing.Tomšů		Číslo přílohy: D.1.6.5

Typ: RK	Výrobní číslo: 42/2022	Rok výroby: 2022	IP: 54/20
Pole: 1	In = 32A	U = 400/230V TN-C-S	Řídící 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 30.06. 2022	Kontroloval:  L. Dudík	Výrobce:  SPECO CONTROL s. r. o. Tečovice 349 Zlín