

ROZRUSZNIK STYCZNIKOWY

RS 1230/2S

DANE TECHNICZNE

Typ	RS 1230/2S
Napięcie znamionowe	500V lub 1000V 50Hz
Znamionowy prąd ciągły	230A
Napięcia pomocnicze z kontrolą upływową	24V, 42V 50Hz
Rezystancja nastawcza blokującego zabezpieczenia upływowego	50kΩ
Wymiary z wpustami (szer. x wys. x głęb.)	950 x 785 x 540mm
Stopień ochrony obudowy	IP54
Znakowanie urządzenia	CE 1453 Ex I M2 Ex db [ia Ma] I Mb
Numer certyfikatu	KDB 11ATEX056X



RODZAJE WYKONAŃ

		wyk.01		wyk.04	
		odpływ I	odpływ II	odpływ I	odpływ II
Zdolność łączeniowa w kategorii AC 3	500V	90kW	90kW	90kW	90kW
	1000V	160kW	160kW	75kW	75kW
Zakres nastaw zabezpieczenia nadprądowego		3 ÷ 160A			
Wyposażenie dodatkowe		Zabezpieczenie przed niewłaściwą kolejnością faz			

SCHEMAT ROZRUSZNIKA STYCZNIKOWEGO

