

ROZRUSZNIK STYCZNIKOWY

RS 1132/4S

DANE TECHNICZNE

Typ	RS 1132/4S
Napięcie znamionowe	500V lub 1000V 50Hz
Znamionowy prąd ciągły	132A
Zdolność łączeniowa w kat. AC-3	2x30kW lub 4x22kW przy 500V 2x45kW lub 4x22kW przy 1000V
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 09ATEX152X



RODZAJE WYKONAŃ

		wyk.01	wyk.02	wyk.03	wyk.04	wyk.05	wyk.06
Zakres nastaw zabezpieczenia nadprądowego	odpływ I	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A	20 ÷ 45,2A	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A
	odpływ II	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A	20 ÷ 45,2A	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A
	odpływ III	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A	3 ÷ 9,3A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A
	odpływ IV	20 ÷ 45,2A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A	3 ÷ 9,3A	9 ÷ 21,6A	3 ÷ 9,3A
Wyposażenie dodatkowe		Zabezpieczenie przed niewłaściwą kolejnością faz					

SCHEMAT ROZRUSZNIKA STYCZNIKOWEGO

