

ROZRUSZNIK STYCZNIKOWY

RS 1125D, RS 1125DU

DANE TECHNICZNE

Typ	RS 1125D, RS 1125DU
Napięcie znamionowe	500V lub 1000V 50Hz
Znamionowy prąd ciągły	125A
Napięcia pomocnicze z kontrolą upływową	24V, 42V 50Hz
Rezystancja nastawcza blokującego zabezpieczenia upływowego	50kΩ
Wymiary z wpustami (szer. x wys. x głęb.)	950x740x520 mm
Stopień ochrony obudowy	IP54
Znakowanie urządzenia	CE 1453 Ex I M2 Ex db [ia Ma] I Mb
Numer certyfikatu	KOMAG 12ATEX0052X



RODZAJE WYKONAŃ RS 1125D, RS 1125DU

		wyk.01	wyk.11
Zdolność łączeniowa w kategorii AC 3	500V	90kW lub 2x45kW	90kW lub 2x45kW
	1000V	75kW lub 2x37kW	160kW lub 2x75kW
Zakres nastaw zabezpieczenia nadprądowego		3 ÷ 160A	
Wyposażenie dodatkowe		Zabezpieczenie przed niewłaściwą kolejnością faz	

SCHEMAT ROZRUSZNIKA STYCZNIKOWEGO RS 1125D, RS 1125DU

