

СУХИЙ ІЗОЛЯЦІЙНИЙ ТРАНСФОРМАТОР				
ОДНОФАЗНИЙ ІЗОЛЯЦІЙНИЙ ТРАНСФОРМАТОР			Код	CFM002K0CC08
Потужність	VA	2000	ТЕХНІЧНІ СТАНДАРТИ МАТЕРІАЛІВ Магнітний листовий метал 1,5W/KG Нейлоновий картридж із скловолокном Кл. F Лакований дріт класу 1-2 Кл. H Стрічка та папір DMD Кл. F Ізоляційний лак VA 160 Кл. H Самозгасаючі поліамідні затискачі	
Первинна напруга	V	0-230-400		
Частота	Hz	50/60		
Вторинна напруга	V	24/0/24		
Вторинна потужність	VA			
Вторинна напруга	V			
Вторинна потужність	VA			
Вторинна напруга	V			
Вторинна потужність	VA			
Захист від короткого замикання	Туре	Ні		
Тип охолодження	Туре	Природне повітря	ОСОБЛИВОСТІ Діелектрична міцність Між обмотками 5000V Між обмотками та землею 2500V Ступінь захисту IP00	
Обмотка	Туре	Просочено		
Матеріал обмотки	Туре	Мідь		
Тип установки	Туре	Внутрішній		
Клас ізоляції	Туре	F		
Тепловий клас	Туре	F		
Допустима температура довкілля	°C	40		
Довжина	mm	195		
Глибина	mm	160		
Висота	mm	178		
Кріплення X	mm	168/132	ПРИКЛАДЕНІ СТАНДАРТИ EN61558-1 EN61558-2-4 CEI 96/7	
Кріплення Y	mm	117		
Вага	kg	19,1		

РОЗМІРИ

