



AVK 240



Інформація про замовлення	
Сірий	304 360
Бежевий	304 369
Технічні характеристики	
Кількість рівнів	1
Кількість з'єднань	2
Ізоляційний матеріал	PA
Клас вогнестійкості згідно UL 94	V2
Кількість в упаковці	4 шт.
Максимальний струм навантаження	415 A (з перерізом провідника 240 mm ²)
Номінальна імпульсна напруга	8 Kv
Ступінь забруднення	3
Категорія імпульсної перенапруги	III
Група ізоляційних матеріалів	I
Підключення відповідно до стандарту	IEC 60947-7-1
Номінальний струм IN	415 A (при 240 mm ²)
Номінальна напруга UN	1000 V
Максимальна робоча температура	120 °C
Мінімальна робоча температура	-55 °C
Розміри	
Ширина	36,00 mm
Довжина	95,50 mm
Висота MR 35x7,5	115,00 mm
Висота MR 35x15	122,50 mm
Висота MR 32	119,60 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Гвинтове з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	50 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	240 mm ²
Переріз провідника AWG/kcmil мін.	2/0 AWG
Переріз провідника AWG/kcmil макс.	500 kcmil
Переріз багатожильного провідника мін.	70 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	240 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	70 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	185 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником мін.	35 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником макс.	50 mm ²
Мінімальна довжина зачищення	33 mm
Максимальна довжина зачищення	35 mm
Внутрішній циліндричний розмір	A16
Мінімальний момент затягування	10 Nm
Максимальний момент затягування	20 Nm
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/kcmil	
Номінальний струм IN	
Номінальна напруга UN	
cULus	
mm ² /AWG/kcmil	2/0 - 500 kcmil
Номінальний струм IN	370 A
Номінальна напруга UN	600 V
ATEX	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номінальний струм IN	380 A
Номінальна напруга UN	1000 V



Акcesуари				
		Тип	Номер замовлення	Кількість
Заглушка				
	Сірий	KD 6	495 099	50
Монтажні рейки				
		MR 35x7,5 (1mt)	500 601	20
		MR 35x7,5 з прорізами (1mt)	500 602	20
		MR 35x15 (1mt)	500 606	10
		MR 35x15 з прорізами (1mt)	500 607	10
		MR 32 (1mt)	500 101	10
Додатковий блок терміналу				
	Сірий	AVK / EK6	304 370	20
Перехресне з'єднання				
		UK 240/2 415A Max.	478 362	5
		UK 240/3 415A Max.	478 363	5
		UK 240/4 415A Max.	478 364	5
Попереджувальна наклейка				
		IP 5	498 240	25
		IP 5S	498 250	25
Маркування				
		KOIP SM W	508 051	240
Шестигранний ключ				
		S8 (DIN6911)		

