



AVK 150B



Інформація про замовлення	
Сірий	304 310
Бежевий	304 319
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	309 A (з перерізом провідника 150 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 I _N	309 A (при 150 mm ²)
Номінальна напруга U _N	1000 V
Максимальна робоча температура	120 °C
Мінімальна робоча температура	-55 °C
Розміри	
Ширина	48,00 mm
Довжина	108,00 mm
Довжина ізоляції	246,00 mm
Висота MR 35x7.5	54,00 mm
Висота MR 35x15	61,50 mm
Висота MR 32	58,60 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Болтове з'єднання
З'єднання відповідно до стандарту	DIN 46235
Переріз одножильного провідника мін.	35 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	150 mm ²
Поперечний переріз провідника AWG/kcmil мін.	2 AWG
Поперечний переріз провідника AWG/kcmil макс.	300 kcmil
Переріз багатожильного провідника мін.	50 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	150 mm ²
Довжина зачистки	34 mm
Діаметр отвору	13 mm
Діаметр болта	12 mm
Болт	M12
Мінімальний момент затягування	25 Nm
Максимальний момент затягування	30 Nm
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номінальний струм I _N	-
Номінальна напруга U _N	-
cULus	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номінальний струм I _N	-
Номінальна напруга U _N	-
ATEX	
mm ² /AWG/kcmil	-
Номінальний струм I _N	-
Номінальна напруга U _N	-



Аксессуары			
	Тип	Номер заказового	Кількість
Заглушка			
	Сірий KD 3	495 049	100
	Сірий KD 4	495 059	100
	Сірий KD 7	495 219	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
Ізоляційна кришка			
	Сірий ККВ 150	466 110	4
Перехресне з'єднання			
	UK 150В/2 309А Max.	478 312	5
	UK 150В/3 309А Max.	478 313	5
	UK 150В/4 309А Max.	478 314	5
Маркування			
	DG 10/10	505 430	200
Ключ			
	19 (DIN3110)		

