



AVK PB150



Інформація про замовлення	
Сірий	304 470
Бежевий	304 479
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 IN	309 A (при 150 mm ²)
Номінальна напруга UN	1000 V
Максимальна робоча температура	120 °C
Мінімальна робоча температура	-55 °C
Розміри	
Ширина	31,00 mm
Довжина	135,40 mm
Висота	109,00 mm
Дані для підключення	
Тип з'єднання	Гвинтове з'єднання
Переріз одножильного провідника мін.	35 mm ²
Переріз одножильного провідника макс.	150 mm ²
Переріз провідника AWG/kcmil мін.	2 AWG
Переріз провідника AWG/kcmil макс.	300 kcmil
Переріз багатожильного провідника мін.	50 mm ²
Переріз багатожильного провідника макс.	150 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником мін.	50 mm ²
Переріз багатожильного провідника з наконечником макс.	150 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником мін.	25 mm ²
2 однакові багатожильні провідники з ізолюваним наконечником макс.	50 mm ²
Мінімальна довжина зачищення	29 mm
Максимальна довжина зачищення	31 mm
Внутрішній циліндричний розмір	B14
Мінімальний момент затягування	10 Nm
Максимальний момент затягування	18 Nm
Погодження	
CSA	
mm ² /AWG/kcmil	
Номінальний струм IN	
Номінальна напруга UN	
cULus	
mm ² /AWG/kcmil	
Номінальний струм IN	
Номінальна напруга UN	
ATEX	
mm ² /AWG/kcmil	
Номінальний струм IN	
Номінальна напруга UN	



Аксессуары				
	Тип		Номер заказа	Кількість
Додатковий блок терміналу				
	AVK / EK6		304 370	20
Перехресне з'єднання				
	UK 150/2	309A Max.	478 352	5
	UK 150/3	309A Max.	478 353	5
	UK 150/4	309A Max.	478 354	5
Попереджувальна наклейка				
	IP 5		498 240	25
	IP 5S		498 250	25
Маркування				
	KOIP SM W		508 051	240
Шестигранний ключ				
	S8 (DIN6911)			

