



## Муфта роз'єму, вилка MC4

Муфти роз'єму і вилки як єдина частина  
(включаючи ізоляційну частину)

PV-KBT4...

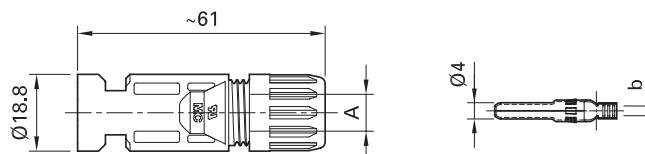
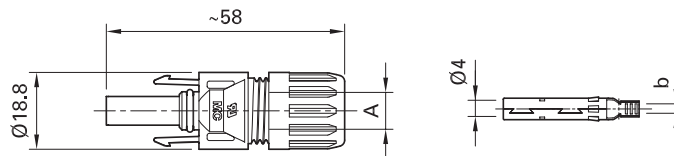


PV-KST4...



## Штекер і гніздо кабельного роз'єму MC4

Штекер і гніздо кабельного роз'єму як окрема частина  
(включаючи ізоляційну частину)



### Технічні дані

Система роз'євів	Ø 4мм
Номинальна напруга	1000V DC (IEC) 600V DC (UL)
Номинальний струм	17A (1,5мм <sup>2</sup> ) 22,5A (2,5мм <sup>2</sup> ; 14AWG) 30A (4мм <sup>2</sup> , 6мм <sup>2</sup> ; 10AWG) 43A (10мм <sup>2</sup> )
Випробувальна напруга	6kV (50Hz, 1min.)
Діапазон температури навколишнього середовища	-40°C...+90°C (IEC) -40°C...+75°C (UL) -40°C...+70°C (UL: 14AWG)
Верхня межа температури	105°C (IEC)
Ступінь захисту, підключена відключена	IP67 IP2X
Підвищена напруга. / Ступінь забруднення	CATIII/2
Контактний опір роз'євів	0,5mΩ
Клас захисту	II
Контактна система	MC Контактні пластини
Тип з'єднання	Обтискання
Матеріал контактів	Мідь , луджена
Ізоляційний матеріал	PC/PA
Система блокування	Snap-in
Клас пожежозахисту	UL94-V0
Зняття натягу кабелю відповідно до	EN 50521:2008





Edited with the trial version of  
Foxit Advanced PDF Editor

To remove this notice, visit:  
[www.foxitsoftware.com/shopping](http://www.foxitsoftware.com/shopping)