


353320 AVK 4FSLD

Общая информация про продукт

Изоляционный материал	PA
-----------------------	----

Класс воспламеняемости acc. до UL 94	V2
--------------------------------------	----

Упаковка блока	50
----------------	----

Масса (г)	—
-----------	---

Размеры

Ширина	8 mm
--------	------

Длина	82.50 mm
-------	----------

Высота(MR 32)	— mm
---------------	------

Высота (MR 35x7.5)	67.50 mm
--------------------	----------

TSE / CE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
------------------------	-------

Номинальный ток	32 A
-----------------	------

Сечение	4 mm ²
---------	-------------------

Норма	EN 60947-7-1/EN 60947-7-2
-------	---------------------------

VDE Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
------------------------	-------

Номинальный ток	— A
-----------------	-----

Сечение	— mm ²
---------	-------------------

Норма VDE	—
-----------	---

UL / CSA Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
------------------------	-------

Номинальный ток	— A
-----------------	-----

Сечение	—
---------	---

ATEX Технические данные

Номинальное напряжение	— V ~
------------------------	-------

Номинальный ток	— A
-----------------	-----

Сечение	—
---------	---

Подключаемые провода

Минимальное одножильное сечение	0.5 mm ²
---------------------------------	---------------------

Максимальное одножильное сечение	6 mm ²
Минимальное многожильное сечение	0.5 mm ²
Максимальное многожильное сечение	6 mm ²
AWG Сечение	24-10
Тип соединения	screw/vidali
Длина зачистки изоляции	10 mm
Момент затяжки	0.5/0.8 Nm



Ukrayna Uygunluk Sertifikası - Ukrayna Uygunluk Sertifikası

LAPEM - Sertifikası - LAPEM - Retie сертификат

UL Sertifikası - UL Certificate

	Order Info	напряжение
	353320	24V
	353329	24V
	353349	110V
	353360	24-256V
	353369	24-256V