



KR02SI3

### Samozacisk piętrowy potrójny Ph/N/PE 2,5mm<sup>2</sup>

#### Właściwości techniczne

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	24 A
-----------------	------

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	0,77 W
--	--------

##### Wymiary

Wysokość	103 mm
----------	--------

Szerokość	5,1 mm
-----------	--------

Głębokość	50,1 mm
-----------	---------

##### Łączność

Typ połączenia	Połączenie wciskane
----------------	---------------------

##### Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>
---	-------------------------

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>
--	-------------------------

##### Materiały

Kolor	Beżowy
-------	--------

Materiał	Tworzywo termoplastyczne
----------	--------------------------

##### Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
---------------	-----

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
---------------------------	-----

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----