



Zacisk fazowy 2-polowy 4mm²

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	26 A
-----------------	------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	1 W
--	-----

Wymiary

Wysokość	51,50 mm
----------	----------

Szerokość	90 mm
-----------	-------

Głębokość	6 mm
-----------	------

Łączność

Typ złącza/wtyku	Zacisk śrubowy
------------------	----------------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.5 - 4 mm ²
---	-------------------------

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.5 - 6 mm ²
--	-------------------------

Materiały

Kolor	Szary
-------	-------

Kod RAL	7030
---------	------

Materiał	Poliamid (PA)
----------	---------------

KXA0414