



KXA16L

Zacisk szeregowy fazowy 16mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	76 A
-----------------	------

Wymiary

Wysokość	51,50 mm
Szerokość	58 mm
Głębokość	12 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu	Szyna DIN
----------------	-----------

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1 - 16 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 25 mm ²

Materiały

Kolor	Szary
Materiał	Poliamid (PA)

Łączność

Typ połączenia	Zacisk śrubowy
----------------	----------------

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak