



KXA10L

Zacisk szeregowy fazowy 10mm²

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	57 A
-----------------	------

Wymiary

Wysokość	51,50 mm
Szerokość	58 mm
Głębokość	10 mm

Instalacja, montaż

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

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	1 - 10 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	1.5 - 16 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