



KYA16E2

Samozacisk szeregowy ochronny 16mm², 2-krotny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	0 A
-----------------	-----

Moc

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

Wymiary

Wysokość	50,50 mm
Szerokość	79,10 mm
Głębokość	12 mm

Materiały

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

Instalacja, montaż

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

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	0.2 - 16 mm ²
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	0.2 - 10 mm ²

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak