



KYB16ND

**Samozacisk szeregowy neutralny 16mm<sup>2</sup>, dla szyn Cu 10x3mm**

**Właściwości techniczne**

**Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	68 A
-----------------	------

**Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2 W
--	-----

**Wymiary**

Wysokość	45,50 mm
Szerokość	12 mm
Głębokość	91,40 mm

**Łączność**

Typ połączenia	Zacisk sprężynowy
----------------	-------------------

**Instalacja, montaż**

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

**Rodzaj połączenia**

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego	4 - 16 mm <sup>2</sup>
Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego	4 - 16 mm <sup>2</sup>

**Materiały**

Kolor	Niebieski
Kod RAL	5002
Materiał	Poliamid (PA)

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak