



KXA16E

Schutzleiterklemme 16mm², Schraubtechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Nennstrom	0 A
-----------	-----

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	1 W
---------------------------------------	-----

Abmessungen

Höhe	51,50 mm
Breite	58 mm
Tiefe	12 mm

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Werkstoff

Werkstoff	Polyamid (PA)
-----------	---------------

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 16 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 25 mm ²

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----