

KXA16E

Schutzleiterklemme 16mm², Schraubtechnik

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

Nennstrom	0
-----------	---

Nur für den internen Gebrauch

Verlustleistung des Gerätes + einer mittleren Leitungslänge von 0,7m/pol	1 W
--	-----

Leistung

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

Abmessungen

Höhe	51,50 mm
Breite	58 mm
Tiefe	12 mm

Konnektivität

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

Werkstoff

Farbe	Grün
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