



KXA16L

**Durchgangsklemme-Phase 16mm<sup>2</sup>, 400V-76A, Schraubtechnik**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	76 A
-----------	------

**Abmessungen**

Höhe	51,50 mm
Breite	58 mm
Tiefe	12 mm

**Installation, Montage**

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

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 16 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 25 mm <sup>2</sup>

**Werkstoff**

Farbe	Grau
Werkstoff	Polyamid (PA)

**Konnektivität**

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

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja