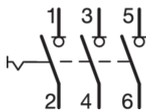




SH363N



Kompaktschalter 63A 3 Schließer 400V AC 2,5PLE

Ausschalter 63 A im Kompaktgehäuse nach DIN EN 60669-1 (VDE 0632-1), DIN EN 60669-2-4 (VDE 0632-2-4), DIN EN IEC 60947-3 (VDE 0660-107) mit VDE Zeichen.

Technische Merkmale

Architektur

Polanzahl	3 P
Polart	3 P

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung U_e	400 V
Frequenz	50/60 Hz

Strom

Nennstrom	63 A
Strombelastbarkeit bei AC22	63 A

Frequenz

Frequenz	50 Hz
----------	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	7,8 W
Verlustleistung pro Pol	2,6 W

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	65 mm
Höhe installiertes Produkt	77 mm
Breite installiertes Produkt	43,75 mm

Montage

Drehmoment	2Nm
------------	-----

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	16mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	25mm ²
Anschlussart	Schraubtechnik

Normen

Standardtext	EN 60669-1 , EN 60669-2-4
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------