



HTN320C



### SLS Schalter 3 polig Cs-Charakteristik 20A für Hutschienenmontage

#### Technische Eigenschaften

##### Architektur

Auslösecharakteristik	Cs
Polart	3P
Polanzahl	3

##### Elektrischer Strom

Nennstrom	20 A
-----------	------

##### Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
Nominales Drehmoment	4 - 4 Nm

##### Spannung

Isolationsspannung $U_i$	690 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$	230 - 400 V

##### Elektrischer Strom

Einstellung des thermischen Auslösers in AC	1,13 - 1,45 A
Bemessungsabschaltvermögen ICN	25 kA

##### Kapazität

Anzahl Module	4,50
---------------	------

##### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 35 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 50 mm <sup>2</sup>

##### Abmessungen

Höhe	110 mm
Breite	81 mm
Tiefe	85 mm
Abmessungen	110 x 81 mm

##### Leistung

Verlustleistung pro Pol	3,40 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	10,20 W

##### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

##### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 - 80 °C

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

##### Nachhaltigkeit

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