



HTS132E



## SLS-Schalter 1 polig E-Charakteristik 32A für Sammelschiene QuickConnect

### Technische Eigenschaften

#### Architektur

Auslösecharakteristik	E
Polart	1P
Polanzahl	1

#### Elektrischer Strom

Nennstrom	32 A
-----------	------

#### Installation, Montage

Montage auf	Sammelschienenensystem
-------------	------------------------

#### Spannung

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

#### Elektrischer Strom

Einstellung des thermischen Auslösers in AC	1,05 - 1,2 A
Bemessungsabschaltvermögen ICN	25 kA

#### Kapazität

Anzahl Module	1,50
---------------	------

#### Anschluss

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

#### Abmessungen

Höhe	158 mm
Breite	27 mm
Tiefe	116 mm
Abmessungen	158 x 27 mm
Breite/Dicke Sammelschiene	12 - 12 mm

#### Leistung

Verlustleistung pro Pol	5 W
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	5 W

#### Frequenz

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

#### Einsatzbedingungen

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

#### Sicherheit

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

#### Ausstattung

QuickConnect	Ja
--------------	----

#### Nachhaltigkeit

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

Abbildungen | Zeichnungen

