



HZI855

ATS-Steuerung für alle Arten von Transferschaltgeräten (MCCB/ACB/Lastumschalter)

Technische Eigenschaften

Spannung

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 - 415 V
-------------------------------	-------------

Architektur

Bussystem	MODBUS
-----------	--------

Anschluss

Anschlussquerschnitt Ausgang massiver Leiter	1,5 - 2,5 mm ²
Anschlussquerschnitt Ausgang flexibler Leiter	1,5 - 2,5 mm ²
Anschluss-/Steckertyp Bussystem	RS485
Anschlussart Bus Eingang	Schraubanschluss
Anschlussart Eingang	Schraubanschluss
Typ der Ausgangsverbindung	Schraubanschluss

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	6
Anzahl der Eingänge	6
Ausführung Bedientableau	LCD

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-30 - 70 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 70 °C

Installation, Montage

Montage auf	Tür
-------------	-----

Leistung

Verbrauchte Leistung in W	10 W
---------------------------	------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP65
--------------------------------	------

Installation, Montage

Nominales Drehmoment des Steuerungs- und Hilfskontaktstromkreises	0,6 - 5 Nm
---	------------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja