



HZI825

**ATS-Steuerung + COM nur für ferngesteuerte Transferschaltgeräte (HIB)**

**Technische Merkmale**

**Spannung**

Bemessungsbetriebsspannung Ue 240 - 415 V

**Architektur**

Bussystem MODBUS

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt Ausgang massiver Leiter 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt Ausgang flexibler Leiter 1,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>

Anschluss-/Steckertyp Bussystem RS485

Anschlussart Bus Eingang Schraubanschluss

Anschlussart Eingang Schraubanschluss

Anschluss Ausgang Schraubanschluss

**Ausstattung**

Anzahl der Ausgänge 4

Anzahl der Eingänge 5

Ausführung Bedientableau LCD

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur -25 - 70 °C

Lager-/Transporttemperatur -30 - 70 °C

**Installation, Montage**

Montage auf DIN Schiene

**Leistung**

Verbrauchte Leistung in W 10 W

**Sicherheit**

Schutzart IP IP4X

**Elektrische Hauptattribute**

Nominales Drehmoment des Steuerungs- und Hilfskontaktstromkreises 0,58 - 0,58 Nm