



HTC310H

Kommunikationsmodul Modbus RTU h3+ Energy

Kommunikationsmodul zur Einbindung in Modbus RTU-Systeme für passende Leistungs-/Lasttrennschalter.

Technische Merkmale

Betriebstemperatur	-25...70 °C
Lager-/Transporttemperatur	-35...70 °C
Schutzart	IP20
Anzahl Module	2
Versorgungsspannungsart	DC
Betriebsspannung	24 V DC
Modbus Netzwerkkommunikation	ja
Montageart	DIN Hutschiene (REG)
Querschnitt des Digitalausgangs	1.5 mm ²
Querschnitt des Digitaleingangs	1.5 mm ²
RJ45-Schnittstelle, Modbus zugewiesen	2x RJ45
Visualisierung	nein
Web-Server	nein