

48290130

Modulo corrente DIRIS Digiware I-35 - 3 ingressi corrente 3E/2S - analisi



Strong points

- Configurazione multi partenze
- Preciso
- Compatto
- Plug & Play
- Tecnologia di punta
- Certificazione MID e non solo

General characteristics

- Versioni con 3, 4 o 6 ingressi di corrente RJ12.
- Compatibile con sensori di corrente TE, TR/iTR e TF.
- Montaggio su guida DIN.

Compliance with standards

- IEC 61557-12
- UL 61010, Guida PICQ, file E257746
- ANSI C12.20
- EN 50470-1
- EN 50770-3
- Direttiva 2014/32/EU

Link to the reference

2024-05-11 07:32:18



https://www.socomec.it/it/reference/4829 0130

I moduli DIRIS Digiware lac consentono di misurare il consumo e di controllare il sistema nel punto più vicino ai carichi. La flessibilità di tali moduli consente di ripartire i carichi da misurare o monitorare sugli ingressi di corrente indipendenti (per esempio: 1 carico trifase o 3 carichi monofase).

pplicazione	Analysis
lodello	I-35
Numero di ingressi di corrente	3
Tipo	Current acquisition module
Classificazione	
UNSPSC	83101808
Classe ETIM	EC002301
GCC	6042
Commercio	
Validity starting date prod	2013-11-22
Paese d'origine	FR
ETIM - Electrical characteristics	
Frequenza di campionamento [Hz]	10000
Numero di ingressi di misura della corrente	3
Tipo di tensione (tensione di alimentazione)	DC
Tensione di alimentazione DC [V]	0.240.24
Supporto del protocollo per Ethernet IEC 61850	No
Protocollo di supporto per OPC UA PubSub	No
Supporta protocollo PROFIBUS	No
Supporta protocollo Modbus	Yes
Supporta il protocollo per profinet IO	No
Supporta il protocollo per altri sistemi bus	No
Con registrazione di controllo (registro di controllo)	No
Con firma del firmware	Yes
Con registrazione degli eventi di sicurezza (registro degli eventi di sicurezza)	Yes
Con controllo degli accessi basato sui ruoli (RBAC)	No
Web server con protocollo di trasferimento HTTPS	No
ETIM - Mechanical characteristics	
_arghezza [mm]	18
Altezza [mm]	90
Profondità [mm]	65
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP20
ETIM - Technical features	
Amperometro	Yes
Varmetro	Yes
Tachimetro	No
Frequenzimetro	No
Contatore di impulsi	No
Voltmetro	No

2/024-05-11 07:32:18



Wattmetro	Yes	
Display remoto	No	
Logistics		
GTIN/EAN	3596032776404	
Customs number	9030337000	
Unità di prezzo	PC	
Peso dell'unità di imballaggio	0.09	
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.03	
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.08	
Profondità dell'unità di imballaggio	0.12	
Norme		
Conformità alle norme	IEC UL	

2024-05-11 07:32:18 3/3