A9MEM3215

Contatore energia iEM3215 - 3P+N - inserzione con TA -reset 2DI multitar.MID





Presentazione

Gamma	Acti9	
Range of product	Acti 9 iEM3000	-
Nome dispositivo	iEM3215	-
Tipo prodotto	Energy Meter	-

Caratteristiche tecniche

	00 M	
Numero di poli	3P + N	
	1P + N 3P	
Tipo di misura	Energia attiva	
Applicazione	Multi-tariffa	
	Sub-fatturazione	
Classe di precisione	Classe 0.5S energia attiva conforme a IEC 62053-22	
	Classe 0.5S energia attiva conforme a IEC 61557-12	
	Classe C energia attiva conforme a CEI EN 50470-3	1
Input type	TA esterno 1 A o 5 A	
Corrente nominale [In]	1 A	
	5 A	-
Tensione nominale	100277 V	
	173480 V	
Frequenza di rete	50 Hz	
·	60 Hz	7
Tipo tecnologia	Elettronico	
Tipo display	Display LCD	
Tasso di campionamento	32 campioni/ciclo	
Misura di corrente	132767000 mA	
Valore max misurato	9999999 MWh	
Tariff input	Tariffa (4)	
Protocollo porta comunicazione	-	
Protocollo porta di comunicazione	-	
Segnalazione locale	Verde luce di segnalazione: Alimentazione ON	
	Giallo lampeggiante LED: controllo accuratezza	
Numero di ingressi	2 digitale 05 V/1140 V 24 V DC	
Numero di uscite	0	
Installazione	Aggancio	
Installazione	Guida DIN	
Connessioni - morsetti	Circuito di corrente: morsetti a vite 6 mm² cavi	
	Circuito di tensione: morsetti a vite 2,5 mm² cavi	
Categoria di sovratensione	III	

Norme di riferimento BS EN 61557-12:2021 IEC 61557-12:2021 EN 61557-12:2021 BS EN 61326-1 IEC 61326-1 EN 61326-1 BS EN 62052-11:2020 IEC 62052-11:2020 EN 62052-11:2020 BS EN 62053-21 IEC 62053-21 EN 62053-21 BS EN 62052-22 IEC 62053-22:2020 EN 62052-22 BS EN 62052-23 IEC 62053-23:2020 EN 62052-23 BS EN 62052-31:2015 IEC 62052-31:2015 EN 62052-31:2015 BS EN 61010-1:2010 EN 61010-1:2010 IEC 61010-1:2010 UL 61010-1:2010 BS EN 61010-2-30 IEC 61010-2-30 EN 61010-2-30 UL 61010-2-30 BS EN 50470-3 CEI EN 50470-3 BS EN 50470-1 CEI EN 50470-1 ANSI C12.20 Certificazioni prodotto CE conforme a IEC 61010-1 (sicurezza)[RETURN]CE conforme a EN

61557-12 (power monitor)[RETURN]CE conforme a EN/IEC 61326-1 (EMC) [RETURN]"UKCA" conforme a BS EN 61010-1 (sicurezza)[RETURN]"UKCA" conforme a BS EN 61557-12 (power monitor)[RETURN]"UKCA" conforme a BS EN 61326-1 (EMC)[RETURN]CULus conforme a UL 61010-1 (sicurezza) [RETURN]CULus conforme a EN 61010-1 (sicurezza)[RETURN]EAC conforme a CEI EN 50470-3 (sub-meter)[RETURN]RCM conforme a EN 62052 (submeter)[RETURN]KZ conforme a CEI EN 50470-3 (sub-meter)[RETURN]METAS conforme a CEI EN 50470-1 (sub-meter)[RETURN]MID conforme a CEI EN 50470-3 (sub-meter)[RETURN]MID conforme a CEI EN 50470-1 (sub-meter) [RETURN]NMI conforme a NMI M 6-1

Ambiente

Grado di protezione IP	IP40 pannello frontale: conforming to CEI 60529 IP20 corpo: conforming to CEI 60529	
Grado di inquinamento	2	
Umidità relativa	595 % a 50 °C	
Temperatura ambiente di funzionamento	-2570 °C - IEC	
Temperatura di stoccaggio	-4085 °C	
Altitudine di funzionamento	< 2000 m	
Colore	Bianco	
Passo 9 mm	10	
Larghezza	90 mm	
Altezza	95 mm	
Profondità	69 mm	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	8,5 cm	
Confezione 1: larghezza	9,5 cm	
Confezione 1: profondità	10,5 cm	
Confezione 1: peso	342 g	
Unità di misura confezione 2	S03	
Numero di unità per confezione 2	30	

Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	10,747 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	240
Confezione 3: altezza	15 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	86,504 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☐ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months