



XVA630

**Contatore 3P 80A per gestione dinamica potenza stazioni witty one, plus e pro**

### Caratteristiche tecniche

#### Architettura

Sistema bus	MODBUS
Numero di poli	3P+N

#### Corrente

Corrente nominale	80 A
-------------------	------

#### Numero di moduli

Numero di moduli	4
------------------	---

#### Connettività

Tipo di connessione	Collegamento diretto
---------------------	----------------------

#### Serie

Altezza	92 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	60 mm

#### Equipaggiamento

Tipo di emettitore ad impulsi	Ottico
-------------------------------	--------

#### Connessione

Sezione cavo ingresso	33 - 33 mm <sup>2</sup>
Sezione cavo uscita	33 - 33 mm <sup>2</sup>
Tipo di collegamento sistema bus	Morsetto a vite

#### Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale	2 - 2 Nm
Montaggio su	Guida DIN

#### Caratteristiche meccaniche

Coppia di serraggio nominale terminale digitale	0,50 - 0,50 Nm
---	----------------

#### Misura

Sistema di misura	Misurazione diretta
tipo di strumento di misura	Elettronico
Intervallo di misura corrente	0,25 - 80,0 A
Campo di misura della tensione Ph-N	92 - 276 V
Campo di misura della frequenza	45 - 65 Hz

#### Funzioni

Tipo di tariffa	T1/T2 (230 V AC) / T1/T8 Modbus
Calibrato	Sì

#### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

#### Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-25 - 55 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-25 - 70 °C

#### Potenza

Potenza assorbita VA	2 VA
Potenza dissipata totale	0,60 W

#### Corrente

Corrente massima del circuito di misura	80 A
---	------

#### Frequenza

Frequenza	50 - 50 Hz
-----------	------------

---

**Sostenibilità**

Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si