

UMG 508

Variante de produse



UMG 508 – Analizor de putere de înaltă performanță

(Catalog 2017: pag. 75 –80)

Privire de ansamblu asupra variantelor de produse														
Analizor de putere trei / patru faze; 50/60 Hz; transformator de curent ... 1/5A, soft programare GridVis®-Basic														
Tensiune de alimentare			4 tensiuni și 4 intrări de curent	Memorie: 256 MB Flash	8 intrări digitale	5 ieșiri digitale	Interfețe			7 aplicații liber programabile	Dimensiuni în mm (H x W x D)	Greutate în Kg	Tip	Număr articol
95 ... 240 V AC, 80 ... 340 V DC ±10% din gama nominală	44 ... 130 V AC, 48 ... 180 V DC ±10% din gama nominală	20 ... 50 V AC, 20 ... 70 V DC ±10% din gama nominală					RS 485 prin conector D-SUB 9 pin*	Ethernet 100baseT	Profibus DP V0 prin conector D-SUB 9 pin*					
•	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	144 x 144 x ca. 81	Ca. 1	UMG 508	52.21.001
-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	144 x 144 x ca. 81	Ca. 1	UMG 508	52.21.002
Opțiuni (pentru toate versiunile)														
Comunicație BACnet												BACnet	52.21.081	

- = nu este posibil • = inclus

*Profibus și Modbus prin 1 x RS485 (conector 9 pini Dsub-9), nu este posibilă conexiune paralelă.

Notă! Pentru **maxim 5 (cinci)** aparate cu **memorie**, este suficientă varianta GridVis-Basic.