



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: B23 312-100  
Código: 2CMA100169R1000

Contador ener. B23 312-100 Plata RS485

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Medidor de electricidad, 3 fase, energía Activa Cl. 1 & B, energía Reactiva Cl. 2,  
Aprobado según: IEC 62052-11, IEC 62053-21, IEC 62053-23, EN 50470-1, EN  
50470-3

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 7392696001694 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 90283019      |

Dimensiones

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Neto Del Producto Anchura:            | 70mm   |
| Neto Del Producto De La Altura:       | 97mm   |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 65mm   |
| Peso Neto Del Producto:               | 0.34kg |

Información Del Envase

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 100 mm  |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 68 mm   |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 94 mm   |

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.41 kg       |
| Paquete de Nivel 1 EAN:        | 7392696001694 |

## Ambiental

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda |
|--------------|--|

## Información Adicional

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Precisión:  | La energía reactiva Cl. 2        |
| Comunicación:                                       | RS-485                           |
| Interfaz De Comunicación:                           | Salida de pulso                  |
| La Conexión De La Capacidad Del Circuito Principal: | 1 ... 25 mm2                     |
| Grado de Protección:                                | IP20                             |
| Material Del Recinto:                               | De plástico                      |
| Frecuencia (f):                                     | 50/60 Hz                         |
| Función:  | Medidor de electricidad          |
| El IIT de Estado de la Publicación:                 | Nivel 0 - Información habilitado |
| Tipo De Medidor:                                    | Directo conectado                |
| Tipo De Montaje:                                    | Riel DIN                         |
| Número de Fases:                                    | 3                                |
| Producto Principal Tipo:                            | B23                              |
| Nombre De Producto:                                 | Medidor De Electricidad          |
| Corriente Nominal (I <sub>n</sub> ):                | 65                               |
| Tensión Nominal (U <sub>r</sub> ):                  | 3x380 ... 3x415 V                |
| RoHS Fecha:   | 2012-36                          |
| Normas:   | IEC 62052-11                     |
| Sub-Función:  | Plata                            |

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 2CMC481003C0201 |
| Declaración de Conformidad - CE:       | 2CMC485001D0001 |
| RoHS Información:                      | 2CMC485006      |

## Clasificaciones

|           |  |
|-----------|--|
| E-nummer: | 0900041                                      |
| ETIM 4:   | EC001506 - Electrónica kilovatio-hora metros |
| ETIM 5:   | EC001506 Kilovatios - hora de medidor        |

Objeto Código De Clasificación:

P