

## PWEB-SCADA-RT-10000/10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Las versiones de sistema PROCON-WEB SCADA y PROCON-WEB integrado son la solución ideal para su aplicación de HMI.

El tiempo de ejecución de PROCON-WEB SCADA basado en Windows hace posible la visualización de máquinas y sistemas complejos.

El tiempo de ejecución del sistema PROCON-WEB integrado independiente de plataforma es ideal para soluciones de HMI de alta calidad y se puede ampliar perfectamente con el hardware disponible. La solución es ejecutable como contenedor, así como para Linux y Windows.

El sistema PROCON-WEB integrado está disponible a través del administrador de aplicaciones para u-OS y hace posible una experiencia de HMI óptima para u-mation. La ingeniería de las versiones de HMI PROCON-WEB es realizada por PROCON-WEB Designer.

### Datos generales para pedido

|          |   |
|----------|---|
| Versión  | Software de visualización, Plataforma para sistema de tiempo de ejecución: , Número de variables de procesos, máx.: , Número de dispositivos HMI, máx.: |
| Código   | <a href="#">3174000000</a>  |
| Tipo     | PWEB-SCADA-RT-10000/10  |
| Cantidad | ST  |

## PWEB-SCADA-RT-10000/10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

|           |     |
|-----------|-----|
| Peso neto | 0 g |
|-----------|-----|

### Conformidad medioambiental del producto

|   |             |
|---|-------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | No afectado |
|---|-------------|

|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| REACH SVHC | Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso |
|------------|---------------------------------------|

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001416    | ETIM 9.0    | EC001416    |
| ETIM 10.0   | EC001416    | ECLASS 14.0 | 27-24-25-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-25-02 |             |             |