

**Fuente de tensión constante non dimm. 80 W - VIN =90-305VAC 50/60Hz Vout = 24V IMAX = 3,4A  
dimensiones:195,6x61,5x38,8**

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Febrero 2023



**Código accesorio**

X183: Fuente de tensión constante non dimm. 80 W - VIN =90-305VAC 50/60Hz Vout = 24V IMAX = 3,4A  
dimensiones:195,6x61,5x38,8

**Descripción**

Alimentador electrónico de tensión constante 24 Vcc 80W Con cables de salida L=220mm y L=650mm. Vin=90-305Vca, 47-63Hz, Vout=24Vcc±5%, Iout=3,17A. El producto está protegido contra las sobretensiones, los cortocircuitos, las sobrecorrientes y las sobretemperaturas. Temperatura de utilización: -35 °C / +70 °C.

- Para la instalación en exteriores, introducir el alimentador en una caja con grado de protección IP67;
- el instalador debe garantizar el grado IP utilizando una caja de protección adecuada;
- iGuzzini garantiza un grado IP66 con el uso de la caja accesorio código X653.

**Instalación**

Los alimentadores poseen orificios y ranuras para la fijación con tacos de anclaje o tornillos roscados.

**Colores**

Indefinido (00)

**Peso (Kg)**

1.2

**Dimensiones (mm) (\*)**

195x61x38

\* Las dimensiones pueden cambiar en función de las exigencias de fabricación garantizando las prestaciones y los modos de instalación.

**Equipo**

El alimentador incluye cables de salida L=220mm y L=650mm para la conexión eléctrica.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

