

AC1208



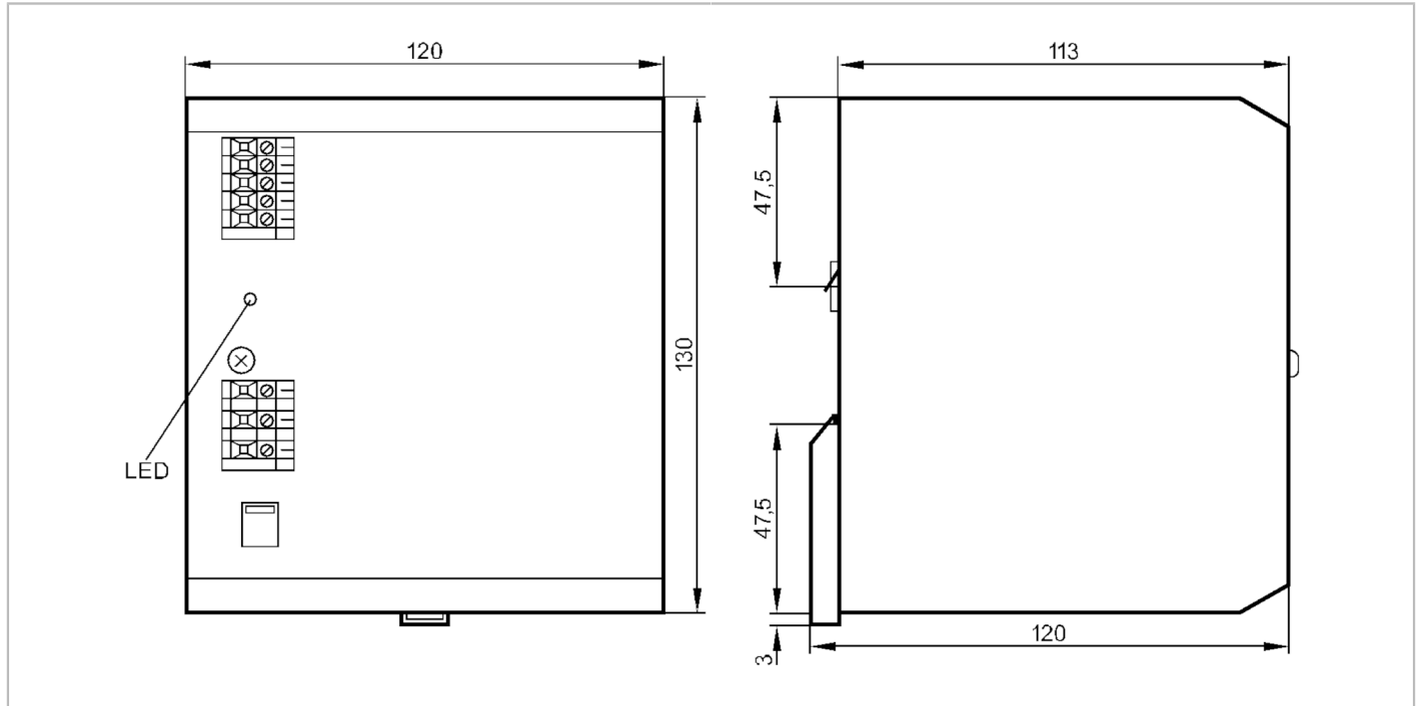
Suministro de corriente AS-Interface

PowerSupply 230VAC 8A

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: AC1258

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



Datos eléctricos

Tensión nominal AC	[V]	110 / 230; (seleccionable)
Frecuencia nominal AC	[Hz]	47...63
Rango de tensión de entrada AC	[V]	88...132 / 184...264
Tensión de salida DC	[V]	29,5...31,6
Tiempo de retardo a la disponibilidad máx.	[ms]	30
Corriente de salida máx. con la tensión de salida mín.	[A]	8
Número de circuitos de salida		1
Ondulación residual máx.	[mV]	50
Protección externa de entrada		> 10 A
Fusible	[A]	8; (no accesible)
Reducción de potencia	[W/K]	1 (60...70 °C)
Desacoplo de datos integrado		sí

Salidas

Protección contra cortocircuitos	sí
Resistente a sobrecargas	sí

AC1208



Suministro de corriente AS-Interface

PowerSupply 230VAC 8A

Posibilidad de conexión en paralelo de salidas	no
--	----

Posibilidad de conexión en serie de salidas	no
---	----

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	10...60
---------------------------	---------

Grado de protección	IP 20
---------------------	-------

Homologaciones / pruebas

CEM	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

Datos mecánicos

Materiales	aluminio
------------	----------

Indicaciones / elementos de mando

Indicación	función	LED, verde
------------	---------	------------

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Conexión eléctrica

Bornes de conexión: ...2.5 mm²

Conexión

