

# AC1213



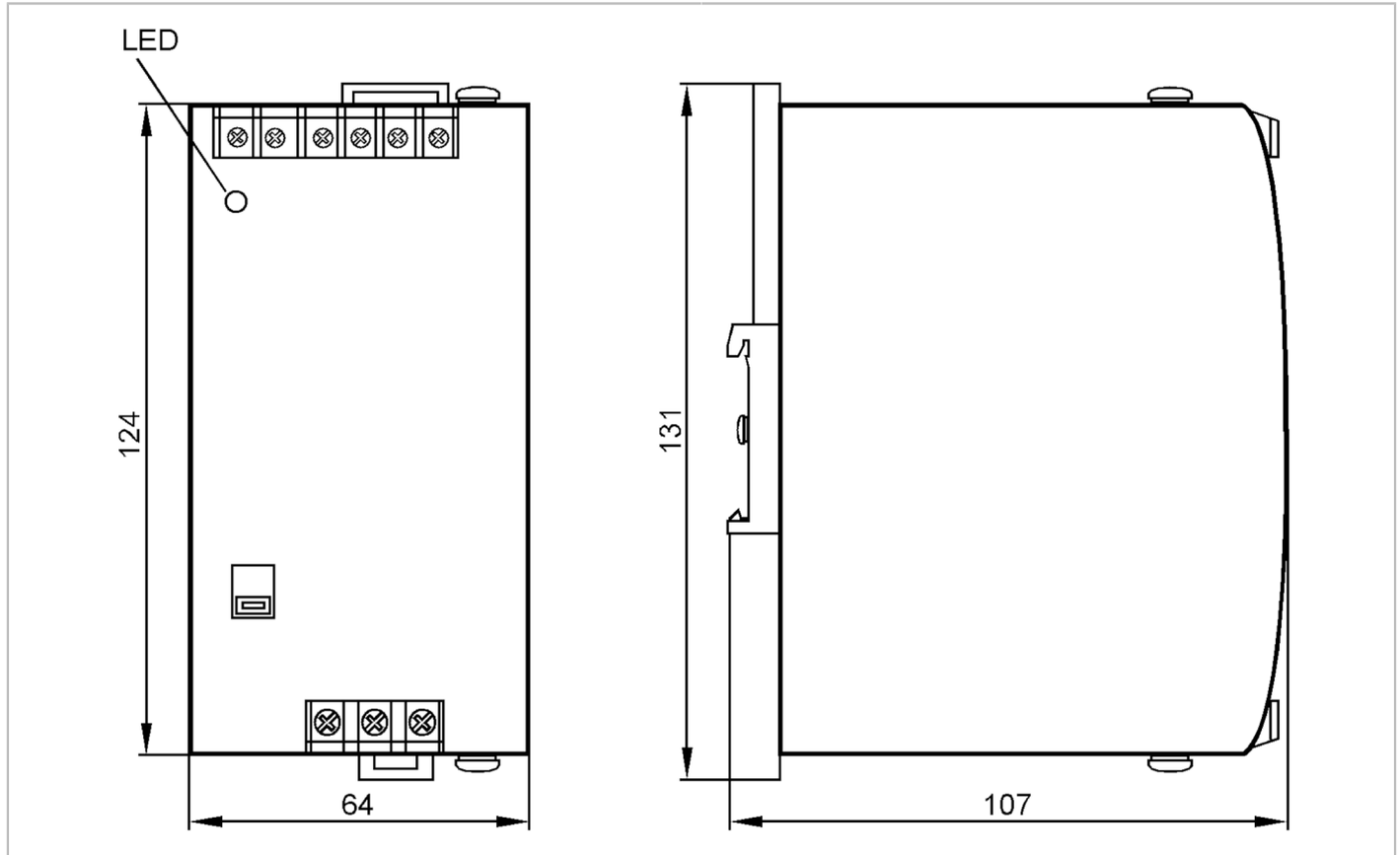
## Corrente di alimentazione AS-i

AS-i ltd.Power Source Class2

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: AC1256

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



### Dati elettrici

Tensione nominale AC	[V]	110 / 230; (selezionabile)
Frequenza nominale AC	[Hz]	47...63
Campo di tensione d'ingresso AC	[V]	85...132 / 184...264
Tensione di uscita DC	[V]	29,5...31,6
Classe di isolamento		I
Max. corrente di uscita con min. tensione di uscita	[A]	3,2
Numero circuiti della corrente di uscita		1
Max. ondulazione residua	[%]	0,1
Derating	[W/K]	2 (> 60 °C)
Disaccoppiamento dati integrato		si

### Uscite

Protezione da cortocircuito		si
Resistente a sovraccarico		si

# AC1213



## Corrente di alimentazione AS-i

AS-i Ltd.Power Source Class2

Possibilità di collegamento in parallelo delle uscite	no
---	----

Possibilità di collegamento in serie delle uscite	no
---	----

### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	0...70
---------------------------	--------

Grado di protezione	IP 20
---------------------	-------

### Test / Certificazioni

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

### Dati meccanici

Materiali	alluminio
-----------	-----------

### Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Commutazione	LED, verde
-------------	--------------	------------

### Osservazioni

Quantità	1 pezzo
----------	---------

### Collegamento elettrico

Morsetti: 1.5...6 mm<sup>2</sup>

### Collegamento

