

AC1213

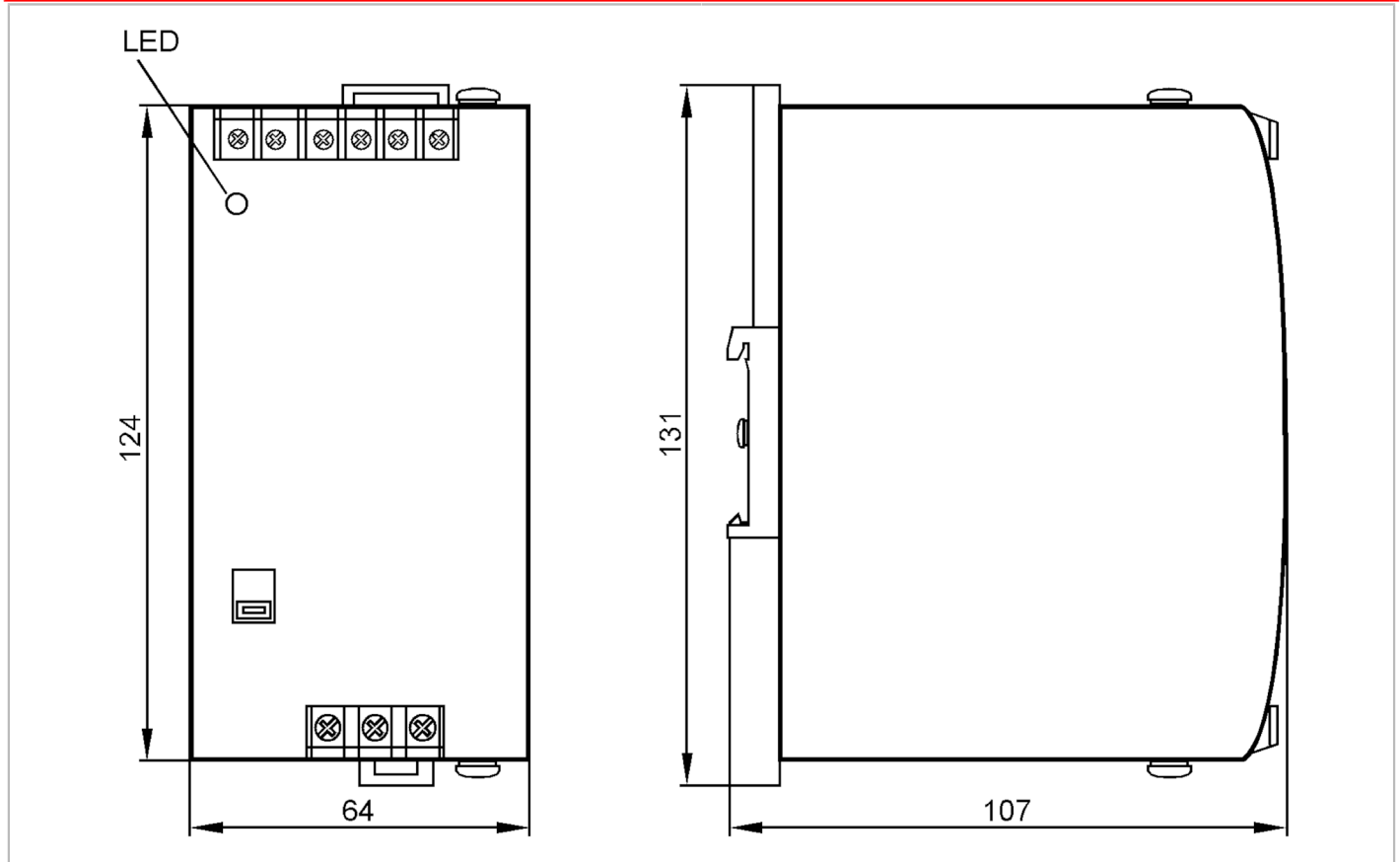


Corrente di alimentazione AS-i

AS-i ltd.Power Source Class2

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articolo alternativo: AC1256 Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi! – Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Dati elettrici

Tensione nominale AC	[V]	< 230
Frequenza nominale AC	[Hz]	47...63
Tensione di 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)

Uscite

Protezione da cortocircuito		si
Resistente a sovraccarico		si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	[°C]	0...70
Grado di protezione		IP 20

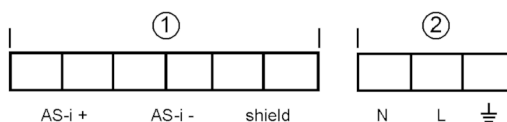
AC1213



Corrente di alimentazione AS-i

AS-i Ltd.Power Source Class2

Test / Certificazioni		
EMC	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	
Parametri AS-i		
Certificato AS-i richiesto	si	
Dati meccanici		
Materiali	alluminio	
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Commutazione	LED, verde
Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	
Collegamento elettrico		
morsetti: 1,5...6 mm ²		
Collegamento		



Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articolo alternativo: AC1256 Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi! – Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!