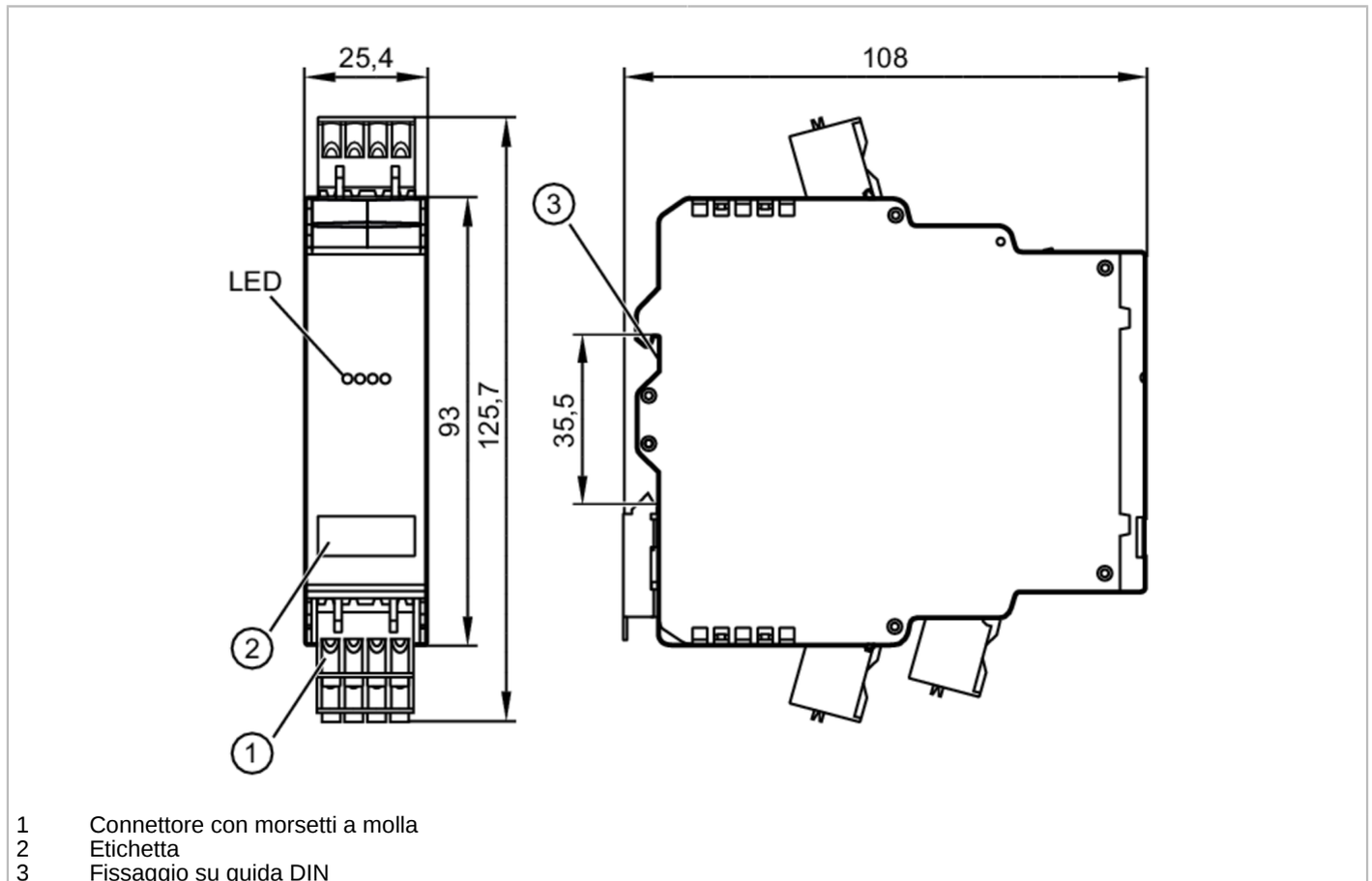




Ripetitore AS-i

SmartL25 AS-i Repeater III



Applicazione	
Applicazione	Prolungamento della rete AS-i di 100 m
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	26,5...31,6 DC
Max. corrente assorbita da AS-i [mA]	60; (per ogni linea AS-i)
Uscite	
Modello elettrico	AS-i
Separate elettricamente	si
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...70
Indicazioni per la temperatura ambiente	cULus: ... 65 °C
Temperatura di immagazzinamento [°C]	-25...75
Max. umidità relativa dell'aria ammessa [%]	90; (non condensante)
Max. altezza s.l.m. [m]	2000
Grado di protezione	IP 20
Grado di sporco	2

AC3226



Ripetitore AS-i

SmartL25 AS-i Repeater III

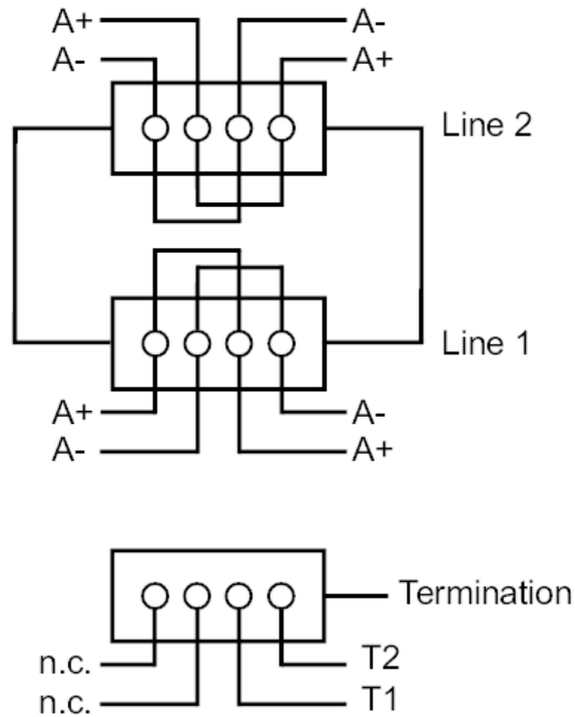
Test / Certificazioni		
EMC	EN 62026-2	
Certificazione UL	Ta	-25...70 °C
	Enclosure type	IP20
	Tensione di alimentazione	Low Voltage / Limited Energy
	Numero file UL	E205959
Dati meccanici		
Peso	[g]	170
Tipo di montaggio		Montaggio su guida DIN
Materiali		PA 6.6
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Funzionamento	2 x LED, verde
	Commutazione	LED, giallo
Accessori		
Fornitura		Connettori COMBICON
		Ponticello per terminazione del bus
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo

Ripetitore AS-i

SmartL25 AS-i Repeater III

Collegamento elettrico

Collegamento



	cavo AS-i in uscita
A2-	AS-i - linea 2
A2+	AS-i + linea 2
A2-	AS-i - linea 2
A2+	AS-i + linea 2
	cavo AS-i in entrata
A1+	AS-i + linea 1
A1-	AS-i - linea 1
A1+	AS-i + linea 1
A1-	AS-i - linea 1
T1	Ponticello per terminazione del bus
T2	Ponticello per terminazione del bus