

**Principali caratteristiche:**

- contenitore plastico formato rack per montaggio su barra DIN standard da 35 mm
- può ospitare 1 modulo CPU e fino a 8 moduli I/O digitali o analogici
- backplane per collegamenti CPU-moduli e alimentazione moduli
- sonda per il rivelamento della temperatura interna del sistema.

Codice	F057555
Sigla	e4R08
Breve descrizione	Rack per il sistema ePCLogic400. Completo di backplane e alimentatore in grado di ospitare 1 CPU e 8 moduli I/O

PROFILO

Il rack è costituito da un contenitore plastico che ospita l'alimentatore e il backplane con gli slot per il modulo CPU e i moduli I/O. Sia l'uno che gli altri disponibili in vari modelli.

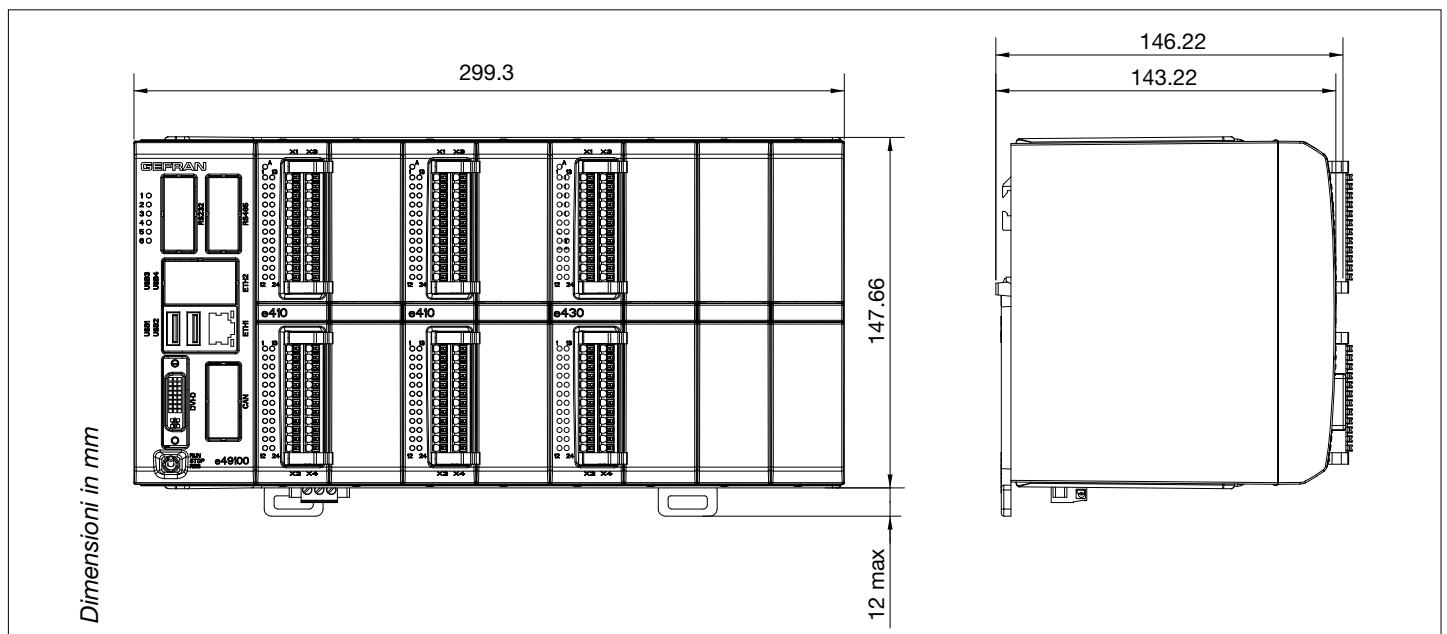
Il rack viene montato su barra DIN standard da 35 mm.

Nel rack è posizionata una sonda di temperatura per il rivelamento delle temperatura interna del sistema.

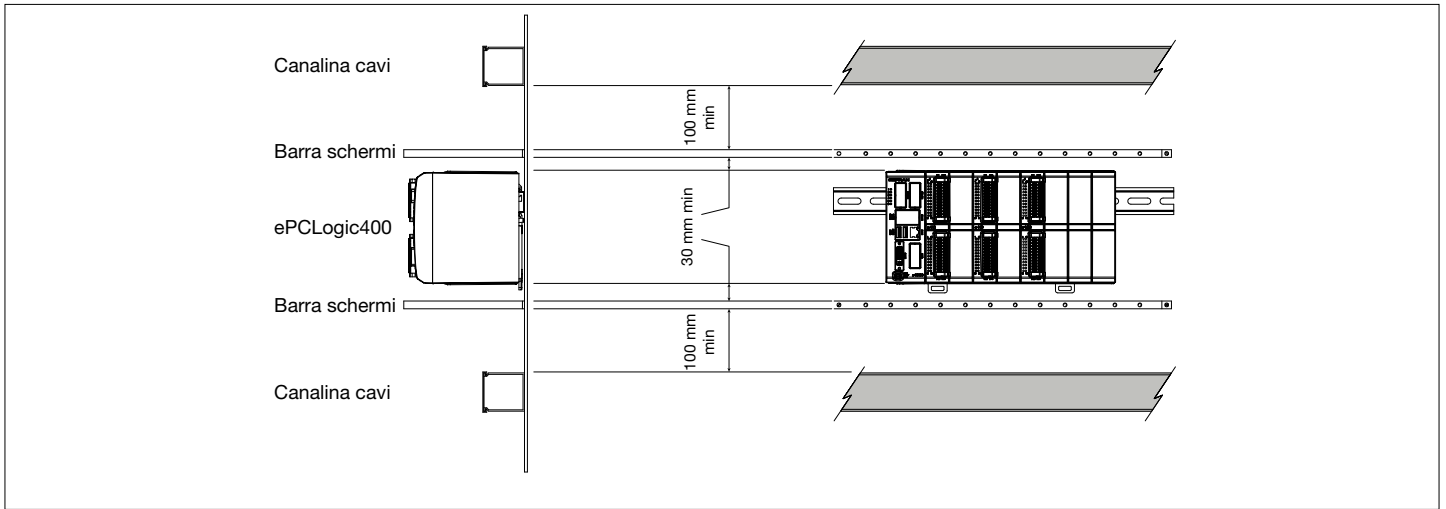
DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE	Tensione di funzionamento	24 VDC \pm 25%
	Corrente assorbita (a 24 VDC)	2,5 A max
	Potenza dissipata	14 W max
	Connessione	Morsettiera polarizzata 3 poli estraibile
	Isolamento elettrico	Bus CPU: sì Bus IO: no
	Protezioni	Contro inversione di polarità Corto circuito Sovraccarico
CONNESSIONI	Moduli	Numero slot: 9 (1 x CPU + 8 x I/O) Connettore: card-edge, femmina
ELEMENTI DI CONTROLLO	Temperatura	Sensore interno per controllo della temperatura Warning via software
CONDIZIONI AMBIENTALI	Temperatura di funzionamento	0 ... +50 °C (secondo IEC 68-2-14)
	Temperatura di stoccaggio	-20 ... +70 °C (secondo IEC 68-2-14)
	Umidità relativa	max 90% RH non condensante (secondo IEC 68-2-3)
MONTAGGIO		Su barra DIN 35 mm, con ganci a scatto Posizionamento orizzontale, interno quadro
GRADO DI PROTEZIONE		IP20
PESO		0,75 kg
NORME CE	Conformità EMC (compatibilità elettromagnetica)	Rispetto della Direttiva 2004/108/CE Emissione EMC: EN 61000-6-4 Immunità EMC: EN 61131-2, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-8, EN 61000-4-11
	Conformità BT (bassa tensione)	Rispetto della Direttiva 2006/95/CE Sicurezza LVD: EN 61010-1

DIMENSIONI E SPAZI NECESSARI PER L'INSTALLAZIONE



DIMENSIONI E SPAZI NECESSARI PER L'INSTALLAZIONE



CODICI DI ORDINAZIONE

Codice	Sigla	Descrizione
F057555	e4R08	Rack per il sistema ePCLoGic400, montaggio su barra DIN standard 35 mm

ACCESSORI

Codice	Sigla	Descrizione
F057554	e4F01	Modulo cieco per chiusura slot inutilizzati