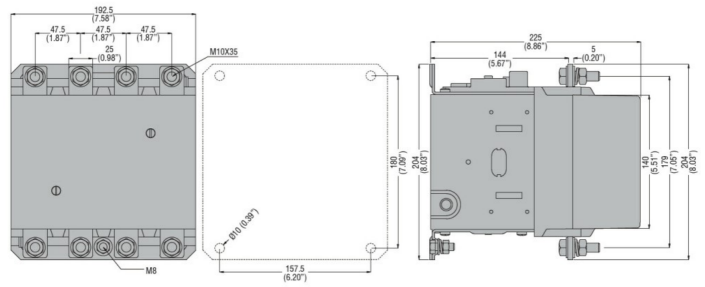


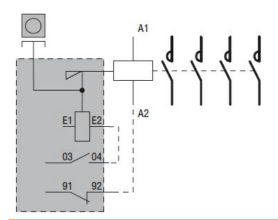
CONTATTORE QUADRIPOLARE, CORRENTE DI IMPIEGO ITH (AC1) = 550A, BOBINA IN AC/DC, DOTATO DI AUTORITENUTA MECCANICA (G495), 220...240VAC/DC, AUTORITENUTA 220...240VDC



Caratteristiche dei contatti			
Numero di poli		Nr.	4
Corrente di impiego le			
	AC-4 (400V)	Α	200
Potere di chiusura (valore efficace)		Α	4200
Potere di apertura alla tensione			
	≤440V	Α	4000
	500V	Α	3400
	690V	Α	3360
Dati tecnici UL			
Tensione di funzionamento nominale AC (UL)		V	600
Dimensioni			



## Schemi elettrici



## Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 60947-1



**ENERGY AND AUTOMATION** 

Omologazioni

EAC

## 11B4004L00220C220

CONTATTORE QUADRIPOLARE, CORRENTE DI IMPIEGO ITH (AC1) = 550A, BOBINA IN AC/DC, DOTATO DI AUTORITENUTA MECCANICA (G495), 220...240VAC/DC, AUTORITENUTA 220...240VDC

CSA C22.2 n° 60947-4-1
IEC/EN 60947-1
IEC/EN 60947-4-1
UL 60947-1
UL 60947-4-1
CCC
cULus