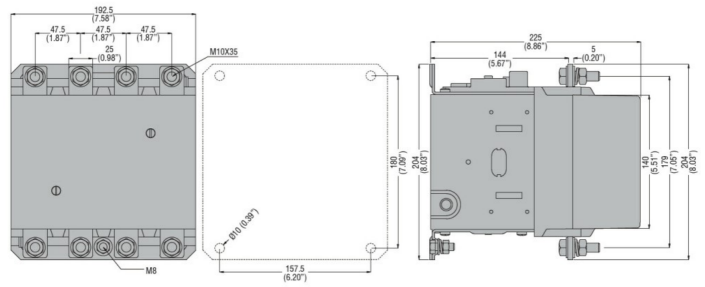


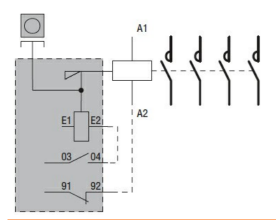
CONTATTORE QUADRIPOLARE, CORRENTE DI IMPIEGO ITH (AC1) = 350A, BOBINA IN AC/DC, DOTATO DI AUTORITENUTA MECCANICA (G495), 220...240VAC/DC, AUTORITENUTA 220...240VDC



Caratteristiche dei contatti			
Numero di poli		Nr.	4
Corrente di impiego le			
	AC-4 (400V)	Α	115
Potere di chiusura (valore efficace)		Α	2750
Potere di apertura alla tensione			
	≤440V	Α	2500
	500V	Α	2250
	690V	Α	2200
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

## 11B2504L00220C220

CONTATTORE QUADRIPOLARE, CORRENTE DI IMPIEGO ITH (AC1) = 350A, 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		
EAC		