



Liczba pól
Typ napięcia roboczego

Nr. 3
AC

Właściwości styków

Prąd roboczy termiczny umowny I_{th}, IEC
Znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany (1s) I_{cw} (rms)

A 40
kA 0.8

Właściwości mechaniczne

Moment obrotowy dokręcania zacisków

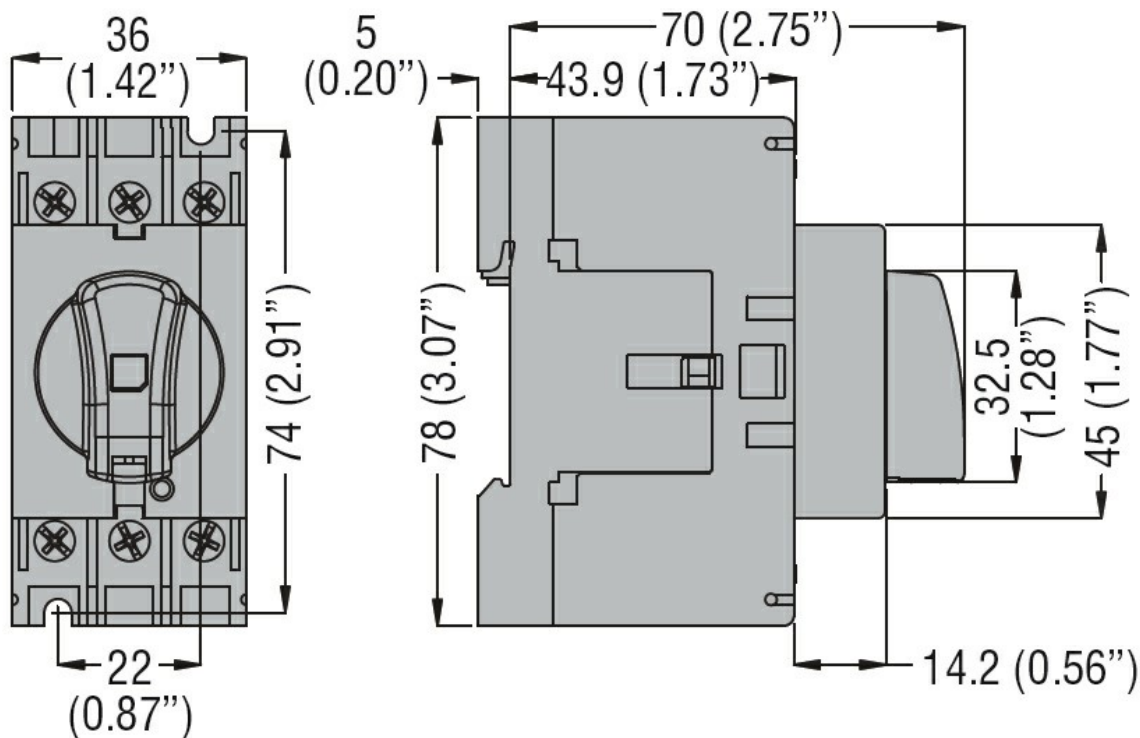
min. Nm 1.8
maks. Nm 2
min. I_{bin} 16
maks. I_{bin} 18

Dane techniczne UL

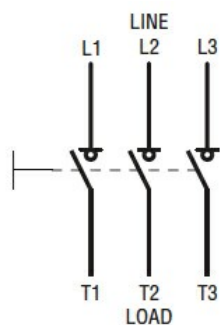
Norma UL

UL98

Wymiary



Schemat połączeń elektrycznych



Certyfikaty i zgodność

Zgodność

CSA C22.2 n°60947-4-1

IEC/EN 60947-1

IEC/EN 60947-3

UL60947-4-1

Certyfikaty

CCC

CSA C22.2 n°60947-4-1

cULus according to UL60947-4-1

EAC

KEMA

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC000216 -
Rozłącznik
izolacyjny