



Przeznaczenie produktu

Rozrusznik
bezpośredni
M3P06512...B7

Seria produktu

Właściwości elektryczne

Zakres regulacji przełącznika

A 45-65

Charakterystyka techniczna wg. IEC ($\leq 440V$)

I_e	A	65
kW	kW	30

Komponenty

W zestawie standardowa obudowa rozrusznika

M3PA

W zestawie standardowy stycznik

BF6500A

W zestawie standardowy przełącznik ciepły

RF826500

Dane techniczne UL

Maksymalna moc w KM według UL/CSA, trójfazowy, 3 pola

200 V-208 V	HP	20
220 V-240 V	HP	25
440 V-480 V	HP	50
550 V-600 V	HP	60

Właściwości mechaniczne

Masa

g 3760

Warunki otoczenia

Temperatura pracy

min.	°C	-25
maks.	°C	+60

Temperatura składowania

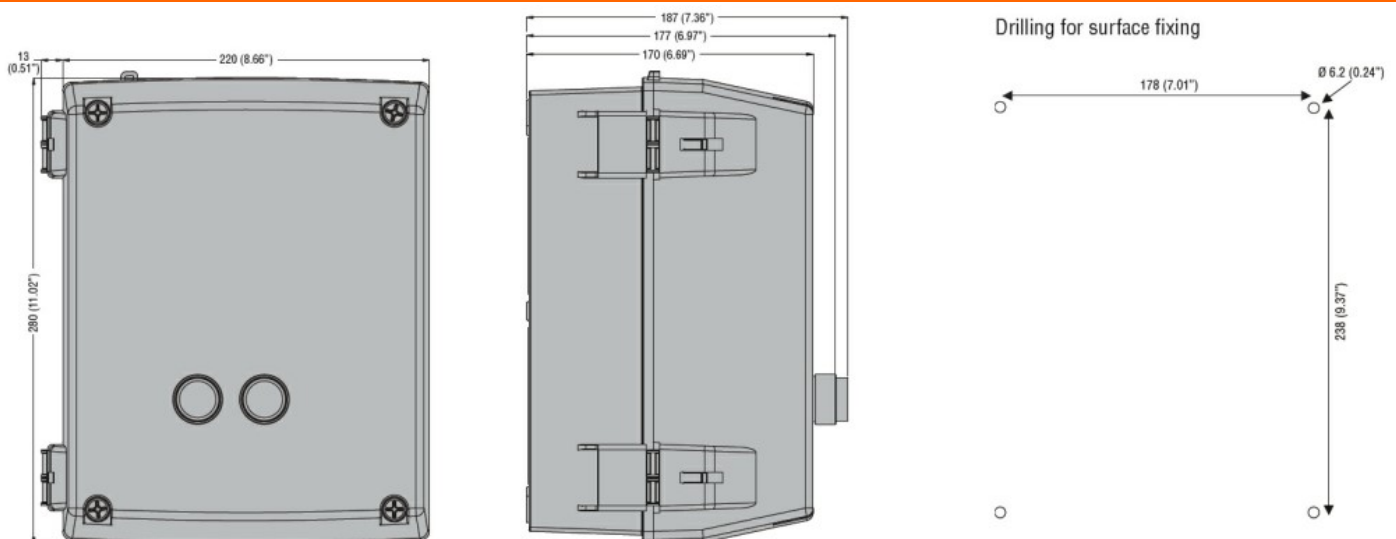
min.	°C	-40
maks.	°C	+70

Odporność i zabezpieczenie

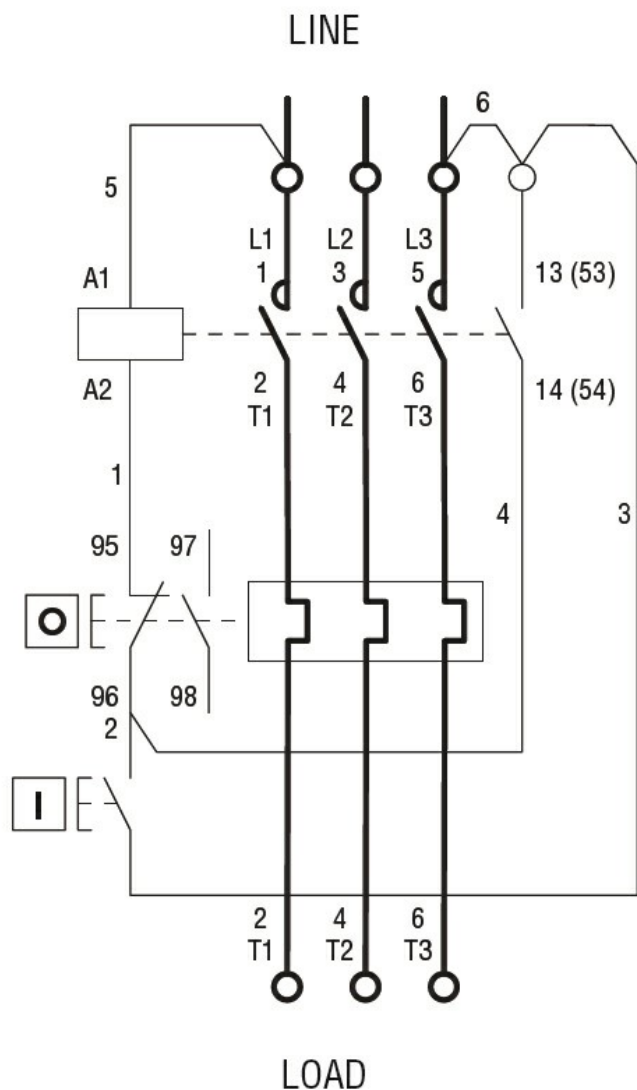
Stopień ochrony IP od frontu

IP65

Wymiary



Schemat połączeń elektrycznych



I = Start; O = Stop/Reset

Certyfikaty i zgodność

Certyfikaty

EAC

Klasyfikacja ETIM

ETIM 8,0

EC001037 -
Układ rozruchowy
silnika