



Funcționează cu bobina AC

Tensiune AC nominală la 50/60Hz V 415

Tensiune de lucru AC

Bobina 50/60Hz alimentată la 50Hz

Cuplare

min %Us 80
max %Us 110

Decuplare

min %Us 20
max %Us 55

Bobina 50/60Hz alimentată la 60Hz

Cuplare

min %Us 85
max %Us 110

Decuplare

min %Us 20
max %Us 55

Consum mediu bobina AC la 20°C

Bobina 50/60Hz alimentată la 50Hz

de urgență VA 75
menținând VA 9

Bobina 50/60Hz alimentată la 60Hz

de urgență VA 70
menținând VA 6.5

Bobina de 60Hz alimentată la 60Hz

de urgență VA 75
menținând VA 9

Disiparea la mentinere ≤20°C 50Hz

W 2.5

Date tehnice UL

Tensiune nominală de funcționare AC (UL)

V 600

Certificari si conformitate

Conformitate

CSA C22.2 n° 60947-1

CSA C22.2 n° 60947-4-1

UL 60947-1

UL 60947-4-1

Certificate

cULus