



Contacteur unipolaire 150 Ampères

Applications variées : Chariots élévateurs, gerbeurs, transpalettes, hayons etc...

Courant thermique max (100%) : 150 Ampères.

Courant thermique max (50%) : 225 Ampères.

Tension max sans soufflage magnétique : 48 Volts C.C.

Chute de tension moyenne entre les connexions : 30 mV. pour 100 A.

Puissance absorbée par les bobines (moyenne usage 50%) : 15 à 35 Watts

Puissance absorbée par les bobines (moyenne usage 100%) : 7 à 20 Watts

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue	Volts
910700	fonctionnement par intermittence	318	12 Volts
910705	fonctionnement continu	318	24 Volts