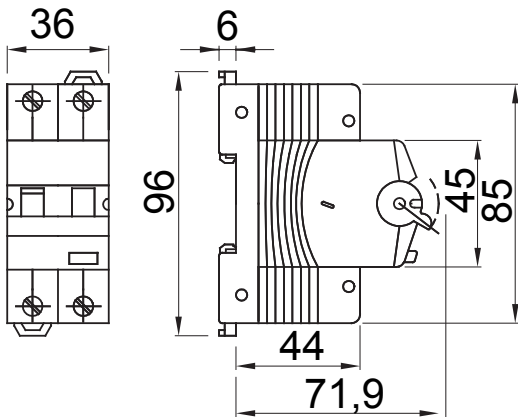




ממסר פחת עם הגנה מפני זרם יתר	תיאור
MDC 60	רכיב
2P	מס' של קטבים
2	מס' מודולים
13 A	נקוב זרם
30 mA	זרם הפעלה שיורי נקוב
F	סוג
C	עקומה
230/240 V	מתח (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1)
3	Energy limiting class

סטנדרט	IEC/EN 61009-1, IEC/EN 61009-2-1, IEC/EN 62423	תדר (Hz) נקוב	50/60 Hz		
יכולת הפסקת זרם	EN 61009-1 230V (Icn)	6000 A	יכולת הפסקת זרם	EN 61009-1 (Ics)	1 x Icn
יכולת הפסקת זרם	EN 60947-2 230V (Icu)	10 kA	יכולת הפסקת זרם	EN 60947-2 (Ics)	75% Icu
מתח בידוד (Ui)	500 V	רמת חסיונות	(8/20μs)	3000 A	
מתקף נקוב	4 kV	מתח יתר	קטגוריה	III	
מתח עמידה (Uimp)	10.000	סיבולת מכנית	20.000		
סיבולת חשמלית	10.000	סיבולת מכנית	20.000		
מקטע כבל קשיח	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm²	מקטע כבל גמיש	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm²		
חיבור כפול	רק הלאה משמם) כן	מומנט הידוק נקוב	2 Nm		
טמפרטורת הפעלה	-25 +60° C (derating of In with T>30° C)	טמפרטורת אחסון	-40 +70 °C		
עזרים	כן	ReStart	כן		
תאימות	כן	תאימות	כן		
הרכבה	כל אחד				
מיקום					

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

