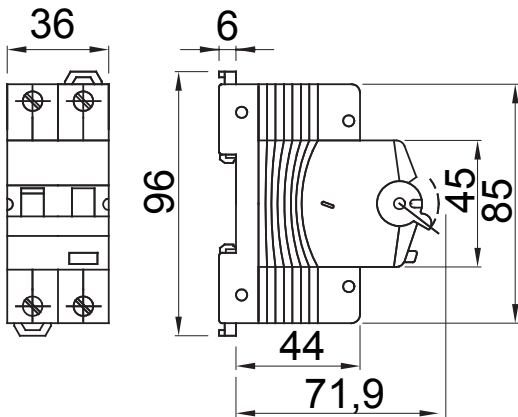




ממסר פחת עם הגנה מפני זרם יתר	תיאור
MDC 60	רכיב
2P	מס' של קטבים
2	מס' מודולים
25 A	נקוב זרם
30 mA	זרם הפעלה שיורי נקוב
F	סוג
C	עקומה
230/240 V	מתח (EN/IEC 61009-1, 61009-2-1)
3	Energy limiting class

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

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

