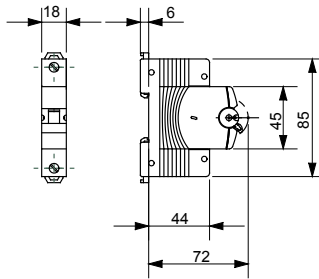




תיאור מפקק זרם זעיר
 רכיב MT 100
 1 מס' של קטבים
 1 מס' מודולים
 1 A נקוב זרם
 D עקומה
 מתח נקוב 230-400 V

סטנדרט	EN 60898, EN 60947-2	תדר (Hz) נקוב	50/60 Hz
יכולת הפסקת זרם EN 60898 230V (Icn)	10000 A	יכולת הפסקת זרם EN 60898 (Ics)	0.75 x Icn
יכולת הפסקת זרם EN 60947-2 230V (Icu)	15 kA	יכולת הפסקת זרם EN 60947-2 (Ics)	50% Icu
מתח בידוד (Ui)	500 V	מתקף נקוב מתח עמידה (Uimp)	4 kV
מתח הפעלה מינימלי	12V AC/DC	מתח הפעלה מקסימלי	440V AC / 220V DC
סיבולת חשמלית	10.000	סיבולת מכנית	20.000
מקטע כבל קשיח	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²	מקטע כבל גמיש	<=1x35 - <=2x16 - <=1x16+2x10 mm ²
מומנט הידוק נקוב	2 Nm	טמפרטורת הפעלה	-25 +60 °C
טמפרטורת אחסון	-40 +70 °C	קוד חשמלי	1411

DIMENSIONAL



STANDARDS/APPROVALS

