

## 38746 KRD10-4/63/30-A

Дефектнотокова защита, 4P

5905339387462



### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА

Номинално напрежение [V]	400 AC
Номинална честота [Hz]	50
Номинален ток [A]	63
Номинален диференциален ток [mA]	30
Тип дефектнотокова защита	A
Степен на защита IP	20
Норма	PN-EN 61008-1
Сечение на проводниците – твърд [mm <sup>2</sup> ]	max 25
Сечение на проводниците – гъвкав [mm <sup>2</sup> ]	max 16
Брой модули	4
Номинален капацитет за включване и изключване [A]	10000
Номинално напрежение на изолацията U <sub>i</sub> [V]	400
Брой полюси	4

### РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Височина [mm] | 82

Date of issue: 06.05.2026, 15:01

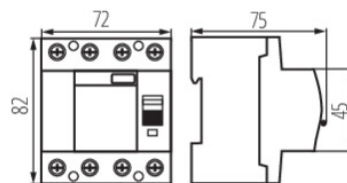
Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

## РОЗМІРИ ТА МОНТАЖ

Широчина [mm]	72
Дължина [mm]	75
Място на монтаж	na szynę TH35
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm <sup>2</sup> ]	max 25



## МАТЕРИАЛИ ТА КОНСТРУКЦИЯ

Цвят	бял
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]	-25÷40

## ЛОГИСТИКА

Мерна единица	брой
Как е опаковано	30
Количество бройки в междинна опаковка	1
Количество бройки в сборна опаковка	30
Единично нето тегло [g]	364
Грамаж [g]	406.67
Бруто тегло на един брой [g]	390
Дължина на единична опаковка [cm]	9
Ширина на единична опаковка [cm]	8
Височина на единична опаковка [cm]	8
Тегло на кашон [kg]	12.2001
Ширина на кашон [cm]	27
Височина на кашон [cm]	19
Дължина на кашон [cm]	47
Вместимост на кашон [m <sup>3</sup> ]	0.024111

Date of issue: 06.05.2026, 15:01

Запазва се правото за въвеждане на технически промени. Данните, съдържащи се в този материал, не са правно обвързващи.

Фотометрия: резултати, получени по време на изпитване на дадения екземпляр.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com