

## 38747 KRD10-4/63/300-AC

Disjoncteur différentiel, 4P



### PARAMÈTRES DU PRODUIT

Tension nominale [V]	400 AC
Fréquence nominale [Hz]	50
Courant nominal [A]	63
Courant différentiel nominal [mA]	300
Type de protection contre les courants résiduels	AC
Degré IP	20
Norme	PN-EN 61008-1
Section des conducteurs – fil rigide [mm <sup>2</sup> ]	max 25
Section des conducteurs – fil souple [mm <sup>2</sup> ]	max 16
Nombre de modules	4
Pouvoir de coupure nominal [A]	10000
Tension d'isolement nominale Ui [V]	400
Nombre de pôles	4

### DIMENSIONS ET MONTAGE

Hauteur [mm]	82
Largeur [mm]	72

### MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION

Couleur	blanc
Plage de températures ambiantes[°C]	-25÷40

Date of issue: 23.02.2026, 08:32

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

**DIMENSIONS ET MONTAGE**

Longueur [mm]	75
Mode d'installation	na szynę TH35
Plage section de câble [mm <sup>2</sup> ]	max 25

**LUMINEUSE LOGISTIQUE DONNÉES**

Unité de mesure	unité
Unité par emballage	30
Unité par carton	1
Conditionnement	30
Poids unitaire net [g]	342
Poids [g]	380
Poids unitaire brut [g]	370
Longueu carton emballage [cm]	9
Largeur emballage unitaire [cm]	8
Hauteur emballage unitaire [cm]	8.5
Poids carton [kg]	11.4
Largeur carton [cm]	27
Hauteur carton [cm]	19
Longueur carton [cm]	47
Volume carton [m <sup>3</sup> ]	0.024111

Date of issue: 23.02.2026, 08:32

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

FR