

38721 KRD10-2/16/10-A

Interruttore differenziale, 2P

5905339387219



PARAMETRI DEL PRODOTTO

Tensione nominale [V]	230 AC
Frequenza nominale [Hz]	50
Corrente nominale [A]	16
Corrente nominale differenziale [mA]	10
Tipo di protezione differenziale	A
Grado IP	20
Norma	PN-EN 61008-1
Sezione dei conduttori – rigido [mm ²]	max 25
Sezione dei conduttori – flessibile [mm ²]	max 16
Moduli	2
Capacità di accensione nominale [A]	10000
Tensione nominale d'isolamento U _i [V]	400
numero di poli	2

DIMENSIONI E MONTAGGIO

Altezza [mm] | 81

MATERIALE E COSTRUZIONE

Colore | bianco

Data di emissione: 24.03.2026, 08:05

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

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

DIMENSIONI E MONTAGGIO	
Larghezza [mm]	36
Lunghezza [mm]	75
Luogo di montaggio	na szynę TH35
Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm ²]	max 25

MATERIALE E COSTRUZIONE	
Temperatura esercizio [°C]	-25÷40

LOGISTICA	
Unità di misura	pezzo
Tipo di confezionamento	60
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario	1
Numero di pezzi in un imballaggio	60
Peso unitario netto [g]	220
Grammatura [g]	245
Peso unitario lordo [g]	240
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]	9
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]	4
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]	8
Peso della scatola di cartone [Kg]	14.7
Larghezza della scatola di cartone [cm]	27
Altezza della scatola di cartone [cm]	19
Lunghezza della scatola di cartone [cm]	47
Volume della scatola di cartone [m ³]	0.024111

Data di emissione: 24.03.2026, 08:05

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

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