

38721 KRD10-2/16/10-A

Proudový chránič, 2P

5905339387219



PARAMETRY VÝROBKU

Jmenovité napětí [V]	230 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]	50
Jmenovitý proud [A]	16
Jmenovitý diferenciální proud [mA]	10
Typ proudového chrániče	A
Stupeň krytí IP	20
Norma	PN-EN 61008-1
Rozsah průřezů vodičů – plný drát [mm ²]	max 25
Rozsah průřezů vodičů – lanko [mm ²]	max 16
Počet modulů	2
Jmenovitá schopnost zapínání [A]	10000
Jmenovité izolační napětí U _i [V]	400
Počet pólů	2

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Výška [mm] | 81

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Barva | bílá

Dokument vytvořen: 24.03.2026, 08:05

Změna technický parametrů vyhrazena. Informace uvedené v tomto dokumentu nejsou právně závazné.

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

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

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Šířka [mm]	36
Délka [mm]	75
Místo montáže	na szynę TH35
Rozsah průměrů používaných vodičů [mm ²]	max 25

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]	-25÷40
---	--------

LOGISTIKA

Měrná jednotka	kus
Způsob balení	60
Počet kusů v druhém balení	1
Počet kusů v hromadném balení	60
Čistá jednotková hmotnost [g]	220
Gramáž [g]	245
Hmotnost kusu brutto [g]	240
Délka jednotkového balení [cm]	9
Šířka jednotkového balení [cm]	4
Výška jednotkového balení [cm]	8
Hmotnost kartonu [kg]	14.7
Šířka kartonu [cm]	27
Výška kartonu [cm]	19
Délka kartonu [cm]	47
Objem kartonu [m ³]	0.024111