

36311 KSPD-T2 275/120 3P

Prepätová ochrana



PARAMETRE VÝROBKU

Menovité napätie [V]	230 AC
Menovitá frekvencia [Hz]	50
Miesto používania	vo vnútri
Stupeň IP	20
Norma	PN-EN61643-1
Počet polí	3
Typ ochrany	T2 (C)
Počet modulov	3
Najvyšší fixné pracovné napätie U(c)	275V
Najvyšší výbojný prúd I _{max}	40kA
Napätová úroveň ochrany U(p)	1,5kV
Parametre zvyškového prúdu I(pe).	30µA
Prechodný nárast úrovne prúdu I _{trans} [kA]	20
Rozpätie vlhkosti vzduchu	5÷95
Menovitý vybíjací prúd I _n [kA]	20
Transient overvoltages (TOV)	1400V

Vytvorený dokument: 14.02.2026, 07:25

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

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

ROZMERY A MONTÁŽ

Výška [mm]	91
Šírka [mm]	54
Hĺbka [mm]	68
Miesto montáže	na szynę TH35
Typ pripojenia	svorkovnica

MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]	-5÷40
---	--------------

LOGISTIKA

Merná jednotka	kus
Spôsob balenia	40
Počet kusov v hromadnom balení	40
Čistá kusová hmotnosť [g]	364
Gramáž [g]	420
Hmotnosť kusa brutto [g]	386
Dĺžka kusového balenia [cm]	10
Šírka kusového balenia [cm]	6
Výška kusového balenia [cm]	7.5
Hmotnosť kartónu [kg]	16.8
Šírka kartónu [cm]	33.5
Výška kartónu [cm]	16.5
Dĺžka kartónu [cm]	41.5
Objem kartónu [m ³]	0.022939