

## 36312 KSPD-T2 275/160 3P+N

Prepätová ochrana



### PARAMETRE VÝROBKU

Menovité napätie [V]	<b>230 AC</b>
Menovitá frekvencia [Hz]	<b>50</b>
Miesto používania	<b>vo vnútri</b>
Stupeň IP	<b>20</b>
Norma	<b>PN-EN61643-1</b>
Počet polí	<b>4</b>
Typ ochrany	<b>T2 (C)</b>
Počet modulov	<b>4</b>
Najvyšší fixné pracovné napätie U(c)	<b>275V</b>
Najvyšší výbojný prúd I <sub>max</sub>	<b>40kA</b>
Napätová úroveň ochrany U(p)	<b>1,5kV</b>
Parametre zvyškového prúdu I(pe).	<b>30µA</b>
Prechodný nárast úrovne prúdu I <sub>trans</sub> [kA]	<b>20</b>
Predpokladaný skratový prúd I <sub>fi</sub> [A] r.m.s.	<b>100</b>
Rozpätie vlhkosti vzduchu	<b>5÷95</b>
Menovitý vybíjací prúd I <sub>n</sub> [kA]	<b>20</b>
Transient overvoltages (TOV)	<b>1400V</b>

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]	<b>91</b>
Šírka [mm]	<b>72</b>
Hĺbka [mm]	<b>68</b>
Miesto montáže	<b>na szynę TH35</b>
Typ pripojenia	<b>svorkovnica</b>

**MATERIÁL A KONŠTRUKCIA**

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

**LOGISTIKA**

Merná jednotka	<b>kus</b>
Spôsob balenia	<b>30</b>
Počet kusov v hromadnom balení	<b>30</b>
Čistá kusová hmotnosť [g]	<b>484</b>
Gramáž [g]	<b>526.67</b>
Hmotnosť kusa brutto [g]	<b>496</b>
Dĺžka kusového balenia [cm]	<b>9.5</b>
Šírka kusového balenia [cm]	<b>7.5</b>
Výška kusového balenia [cm]	<b>7.5</b>
Hmotnosť kartónu [kg]	<b>15.8001</b>
Šírka kartónu [cm]	<b>33.5</b>
Výška kartónu [cm]	<b>16.5</b>
Dĺžka kartónu [cm]	<b>41.5</b>
Objem kartónu [m <sup>3</sup> ]	<b>0.022939</b>