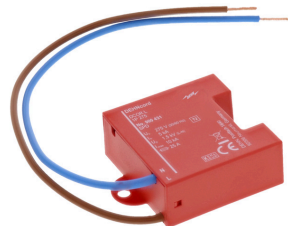


## DCOR L 1P 275 (900 431)

- Indication optique de défaut
- Boîtier compact
- Pour une utilisation dans les goulottes, les planchers techniques et les boîtes d'encastrement



Illustrations sans engagement

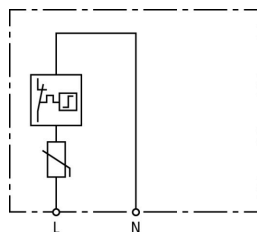
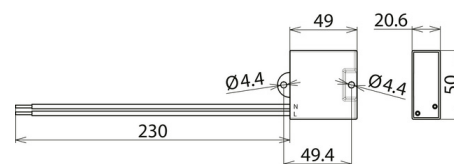


Schéma de principe du circuit DCOR L 1P 275



Dimensions DCOR L 1P 275

Parafoudre unipolaire pour luminaires avec classe de protection II; dimensions compactes.

### Technische Daten

Type	DCOR L 1P 275
Référence	900 431
SPD selon NF EN 61643-11/... CEI 61643-11	Type 2/Classe II
Coordination énergétique avec les équipements terminaux ( $\leq 10$ m)	Type 2 + Type 3
Tension nominale AC ( $U_N$ )	230 V (50/60 Hz)
Tension max. de régime permanent AC [L-N] ( $U_c$ )	275 V (50/60 Hz)
Courant nominal de décharge (8/20 $\mu$ s) ( $I_n$ )	5 kA
Courant de décharge max. (8/20 $\mu$ s) ( $I_{max}$ )	10 kA
Niveau de protection en tension [L-N] ( $U_p$ )	$\leq 1,5$ kV
Niveau de protection en tension [L-N] avec 3 kA ( $U_p$ )	$\leq 1$ kV
Niveau de protection en tension [L-N] avec 1,5 kA ( $U_p$ )	$\leq 0,85$ kV
Temps de réponse [L-N] ( $t_A$ )	$\leq 25$ ns
Protection max. contre les surintensités	25 A gG
Tenue aux courts-circuits avec protection max. contre les surintensités ( $I_{SCCR}$ )	25 kA <sub>eff</sub>
Surtension temporaire [L-N], caractéristique ( $U_T$ )	335 V/5 s – résistance
Surtension temporaire [L-N], caractéristique ( $U_T$ )	440 V/120 min – défaillance sécurisée
Indication de fonctionnement/de défaut	vert/rouge
Nombre de ports	1
Température d'utilisation	-40 °C ... +80 °C
Raccordement	1,5 mm <sup>2</sup> , Longueur 230 mm
Matériau - boîtier	Thermoplastique, couleur rouge, UL 94 V-2
Prévu pour le montage	à l'intérieur
Indice de protection monté	IP 20
Certifications	KEMA
Poids	46 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363030
GTIN (Numéro EAN)	4013364310827
UC	1 pièce(s)

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.