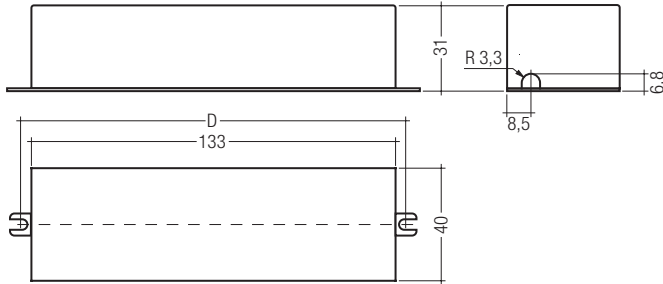


TALEX Konverter LED 0025 K220 8/12/24 V
Konstantspannungs-Konverter



- Konstantspannungs-Konverter für TALEX-Module
- großer Netzspannungsbereich 100–300 V
- konstante Ausgangsspannung
- Überlastschutz mit Leistungsreduktion
- Übertemperaturschutz mit Leistungsreduktion
- Kurzschlussabschaltung mit automatischem Wiederstart
- Anschlusskabel mit Aderendhülsen
- Sekundär: + rot / – schwarz
- Länge ca. 500 mm
- Metallgehäuse weiß – vergossen

Verpackung:
24 Stück/Karton

Entwickelt nach:
EN 55015
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3
EN 61347-1
EN 61347-2-13
EN 61547
EN 62384

Typ		LED 0025 K220 8 V	LED 0025 K220 12 V	LED 0025 K220 24 V
Artikelnummer		86455943	86455990	86456003
Nenneingangsspannung	V _{AC}	100/230/277	100/230/277	100/230/277
Eingangsspannungsbereich	V _{AC}	90–300	90–300	90–300
Eingangsspannungsbereich	V _{DC}	110–300	110–300	110–300
Nennstrom bei 230 V 50 Hz	A	0,12	0,12	0,12
Nennfrequenz	Hz	0/50/60	0/50/60	0/50/60
Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	> 82
Sekundärspannung	V _{DC}	8	12	24
Ausgangsleistung	W	25	25	25
Umgebungstemperatur t _a	°C	-25 → +50	-25 → +50	-25 → +50
maximale Gehäusestemperatur t _c	°C	90	90	90
Gewicht	g	300	300	300
Abmessungen L x B x H	mm	133 x 40 x 31	133 x 40 x 31	133 x 40 x 31
Befestigungsabstand (D)	mm	142	142	142