

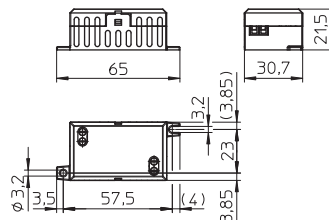
ComfortLine Simple Fix C-mini

- Kompakte Gehäusebauform
- Spannungsversorgung: 220–240 V ±10 %
- Netzfrequenz: 50–60 Hz
- Gleichspannungsbetrieb: 198–264 V, 0 Hz
(Absenkung auf 176 V bei verkürzter Lebensdauer möglich)
- Schraubklemmen: 2,5 mm²
- Leistungsfaktor bei Volllast: > 0,6
- Leerlaufspannung (U_{max.}): 26 V
- Die LED-Module dürfen sekundärseitig nicht geschaltet werden.
- Schutz gegen Netztransienten bis 1 kV (zwischen L und N)
- Elektronischer Kurzschlusschutz
- Überlastschutz
- Leerlauffest
- Schutzart: IP20
- Schutzklasse II
- SELV
- Produktgarantie 5 Jahre



Abmessungen

- Länge: 65 mm
- Breite: 30,7 mm
- Höhe: 21,5 mm



Elektrische Betriebsdaten

Max. Leistung	Typ	Best-Nr.	Spannung 0 Hz 50–60 Hz V	Netzstrom mA	Einschaltstrom A / μs	Ausgangs- strom DC mA (± 5 %)	Ausgangs- spannung DC V	Effizienz bei Volllast (230 V) %	Rippel 100 Hz %
8,75	ECXe 350.192	186519	176–264 220–240	60–39 79–73	7 / 133	350	3–25	> 78	< 2

Die Werte in diesem Datenblatt können sich aufgrund technischer Innovationen verändern und werden ohne gesonderte Benachrichtigung vorgenommen.