

QT-FIT 5/8 2X54...58

QUICKTRONIC FIT 5/8 | ECG for FL og CFL, ikke dimbar



Bruksområder

- Åpne kontorlandskap, korridorer og lagerrom
- Offentlige bygninger
- Lysstriper
- Passer for nødbelysning (likestrømsdrift)
- Egnet for armaturer med beskyttelsesklasse I
- Modernisering av eksisterende systemer

Produktfordeler

- Lang lampelevetid
- Ingen negativ effekt av hyppige tenninger
- Automatisk omstart etter lampebytte
- Perfekt lampestart for bruk med bevegelsessensorer
- VDE/VDE EMC-sertifiseringssystem
- Veldig høy virkningsgrad som følge av utkoblingsteknologi

Produktegenskaper

- Matespenning: 220...240 V
- Nettspenning: 198...264 V
- Nettfrekvens: 50 Hz | 60 Hz
- lampestart med optimal forvarming av filament
- Energieffektivitetsindeks EEL: A2
- Automatisk utkobling av defekte lamper og ved levetidsslutt (EoL T.2)
- Lampedrift: til EN 60929
- Sikkerhet: to EN 61347-2-3

Teknisk data

Elektriske data

Inngangsspenning	198...264 V
Nominell spenning	220...240 V
Nettfrekvensen	50...60 Hz
Likespenning	185...264 V ¹⁾
Driftfrekvens	40...50 kHz
Maksimalt antall ECG på sikring 10 A	8 ²⁾
Maksimalt antall ECG på sikring 16 A	13 ²⁾
Startstrøm	53 A

¹⁾ Minimumsspenning for lampetenning: 198 V, 185 ... 198 V i maksimalt 1 time

²⁾ Type B

Lystekniske data

Starttid	2,0 s
----------	-------

Mål og vekt



Lengde	280,0 mm
Bredde	30,0 mm
Høyde	21,0 mm
Avstand monteringshull, lengderetning	270,0 mm
Produktvekt	183,00 g
Kabeltverrsnitt, sekundærsiden	0,5...1,5 mm ² ¹⁾
Kabeltverrsnitt, primærside	0,5...1,5 mm ² ¹⁾

¹⁾ Massiv leder

Temperatures & operating conditions

Omgivelsestemperatur-område	-15...+50 °C
-----------------------------	--------------

Produkt datablad

Relativ fuktighet	5...85 % ¹⁾
-------------------	------------------------

¹⁾ Maksimalt 56 dager/år ved 85 %

Levetid

ECG levetid	50000 h
-------------	---------

Forventet levetid

Produktnavn	Lampeggruppe				
QT-FIT 5/8 2X54...58	HO 54 W	ECG omgivelsestemperatur [ta]	40	50	55
		temperatur på tc-punkt [° C]	65	75	75
		levetid [t]	60000	30000	30000
	L 58 W	ECG omgivelsestemperatur [ta]	40	50	55
		temperatur på tc-punkt [° C]	65	70	75
		levetid [t]	70000	40000	30000

Ytterligere produktdata

Suitable for lamp power (2 lamps)	54...58 W
-----------------------------------	-----------

Egenskaper

Egnet for armaturer med beskyttelsesklas	I
Sikker driftsstopp ved endt levetid	EOL T.2
Maksimum ledningslengde, ECG/lampe	2.0 m / 1.0 m
Dimbar	No

Sertifikater og standarder

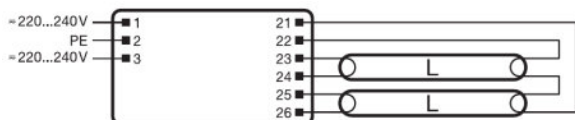
Godkjenningsmerke - godkjenning	CE / VDE / ENEC 10 / VDE-EMC
EEL - Energimerke	A2
Standarder	Acc. to EN 61347-2-3/IEC 61347-2-3/Acc. to EN 55015:2006 + A1:2007 + A2:2009/Acc. to EN 61000-3-2/IEC 61000-3-2/Acc. to EN 61547/IEC 61547
Beskyttelsesklasse	I
Beskyttelses type	IP20

Logistiske data

Commodity code	850410809000
----------------	--------------








Produkt datablad

Koblingsskjema



Wiring diagram

Last ned data

Fil	
	Product Family Datasheet 346488_Familiendatenblatt QT-FIT 5_8
	Certificates 592319_EAC certificate for Quicktronics QT
	Certificates 346513_ENEC QT-FIT 5_8
	Certificates 346514_EMCC QT-FIT 5_8
	Certificates 346515_CE Declaration QT-FIT 5_8
	Declarations of conformity 709431_Declaration of Conformity
	Operating instructions 592455_EAC QT-FIT 58

Logistikk data

Produkt datablad

Product kode	Produkt beskrivelse	Forpakkings enhet (stk/enhet)	Dimensjoner (lengde x bredde x høyde)	Volum	Brutto vekt
4008321873842	QT-FIT 5/8 2X54...58	NO: VS 20	314 mm x 238 mm x 98 mm	7.32 dm ³	3660.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Ansvarsfraskrivelse

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

QT-FIT 5/8 2X54...58

QUICKTRONIC FIT 5/8 | ECG for FL og CFL, ikke dimbar

Produktnavn	Lampeggruppe	Nominal wattage + Power loss	Nominell strøm	Lysstrøm ved 35 ° C	Antall belysnings utganger
QT-FIT 5/8 2X54...58	HO 50 W ES	116.00 W	0.49 A	4450 lm	2
	HO 54 W	116.00 W	0.49 A	4450 lm	2
	HO 54 W XT	116.00 W	0.49 A	4450 lm	2
	L 58 W	107.00 W	0.48 A	5000 lm	2
	L 58 W XT	107.00 W	0.48 A	5000 lm	2
	L 58 W XXT	107.00 W	0.48 A	5000 lm	2