



SVN123

Ledsignaalmodule oranje, 230 VAC

Technische eigenschappen

Capaciteit

Aantal modules	1
----------------	---

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Spanning

Nominale isolatiespanning U_i	250 V
Nominale stoothoudspanning U_{imp}	4000 V
Type voeding	AC
Nominale spanning U_e	230 - 230 V

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-20 - 50 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 80 °C

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker	Schroefaansluiting
-----------------------	--------------------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	0.75 - 6 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	0.75 - 10 mm ²
Uitvoering fitting	Fix

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom I_n	0,80 W
Vermogen per oplaadpunt	0

Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	17,50 mm
Diepte	62 mm

Verlichting

Type lamp	Led
-----------	-----

Materiaal

Kleur	Oranje
-------	--------

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------