



SVN123

Ledsignaalmodule oranje, 230 VAC

Technische karakteristieken

Capaciteit

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

Frequentie

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

Spanning

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

Gebruiksvoorwaarden

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

Connectiviteit

Type connector/stekker	Schroefaansluiting
------------------------	--------------------

Aansluiting

Doorsnede soepele geleider	0.75 - 6 mm ²
Doorsnede stijve geleider	0.75 - 10 mm ²

Vermogen

Totaal vermogensverlies onder IN	0,80 W
----------------------------------	--------

Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	17,50 mm
Diepte	62 mm

Verlichting

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

Aansluiting

Uitvoering fitting	Fix
--------------------	-----

Materiaal

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

Veiligheid

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

Vermogen

Vermogen per laadpunt	0 kW
-----------------------	------

Duurzaamheid

REACH conform	Ja
RoHS conform	Ja