



SVN129

**Ledsignaalmodule rood/groen/oranje, 230 VAC**

**Technische eigenschappen**

**Capaciteit**

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

**Frequentie**

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

**Spanning**

Nominale isolatiespanning $U_i$	400 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

**Aansluitmogelijkheden**

Aansluitwijze	Schroefaansluiting
---------------	--------------------

**Aansluiting**

Aansluitdoorsnede soepele ader	0.75 - 6 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	0.75 - 10 mm <sup>2</sup>

**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
--------------------	-----

**Veiligheid**

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP20
--	------

**Vermogen**

Vermogen per oplaadpunt	0 kW
-------------------------	------

**Duurzaamheid**

REACH-SVHC vrij	Ja
RoHS conform	Ja