



L502PV

Nosač fotovol.osigurača 2P 1000V DC L38

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Broj polova	2
Tip pola	2P

Kapacitet

Broj modula	2
-------------	---

Električna struja

Nazivna struja	32 A
Nazivna uvjetna struja kratkog spoja Icc sa gl-gG osiguračima	30 kA
Nazivna kratkotrajna podnosiva struja Icw IEC 60947	30 kA

Napon

Nazivni radni napon Ue	690 - 1000 V
Vrsta napajanja	DC
Nazivni izolacijski napon Ui	690 V

Električna struja

Nazivna krajnja kratkospojna prekidna moć Icu AC IEC 60947-2	30 kA
--	-------

Napon

Nazivni napon	0 - 1000 V
Nazivni radni napon DC	0 - 1000 V

Instalacija, montaža

Nazivni zatezni moment	2 - 2 Nm
------------------------	----------

Dimenzije

Visina	77 mm
Širina	35 mm
Dubina	75 mm

Snaga

Ukupni gubitak snage pri IN	2,20 W
-----------------------------	--------

Sigurnost

Ingress Protection (IP) klasa	IP20
-------------------------------	------

Uvjeti korištenja

Radna temperatura	-25 - 50 °C
Stepen zagađenja prema IEC 60664/IEC 60947-2	3

Veza

Presjek fleksibilnog vodiča	0.75 - 10 mm ²
Presjek krutog provodnika	1 - 16 mm ²

Frekvencija

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

Održivost

Uskladenost sa RoHS	Da
---------------------	----