

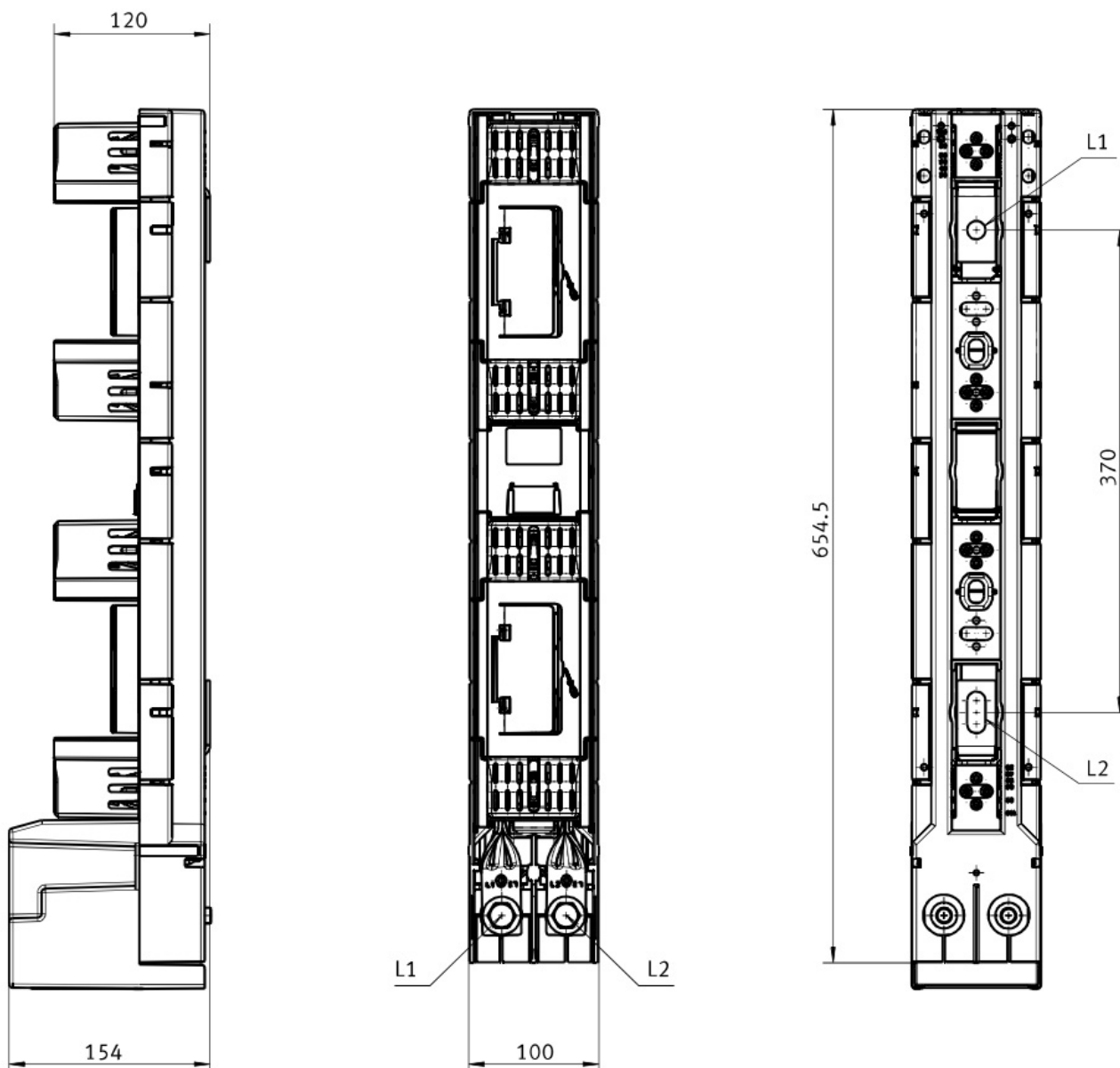
# Listwa bezpiecznikowa PV L2-2/1500V/9/KM2G/HA/PV

nr artykułu: L2696854

## Opis

Listwa bezpiecznikowa pionowa 2-bieg. na rozstaw szyn 370mm, dla wkładek gPV o wielkości NH2 na napięcie 1500VDC, do zastosowań w rozdzielnicach elektrycznych na farmach fotowoltaicznych. Przyłącze w formie zacisku KM2G (25-300mm<sup>2</sup>), w komplecie osłona zbiorcza przyłącza typu HA.

## Wymiary montażowe



### DANE TECHNICZNE

#### Dane ogólne

Nazwa produktu:	Listwa bezpiecznikowa PV
Oznaczenie producenta:	L2-2/1500V/9/KM2G/HA/PV
Nr artykułu:	L2696854
Wielkość:	L2
ETIM 5.0:	EC000067

EAN:	4029155362289
<b>Parametry elektryczne</b>	
Wielkość	L2
Napięcie znamionowe Ue [V]	1500V
Prąd znamionowy Ie [A]	250A
Prąd cieplny z wkładką topikową Ith [A]	250A
Maksymalna dopuszczalna strata mocy na wkładce topikowej Pa [W]	46W
<b>Parametry mechaniczne</b>	
Odstęp między szynami	370mm
Grubość szyn	30x10mm
<b>Przyłącza kablowe</b>	
Rodzaj przyłącza	zacisk KM2G
Przekrój zaciskanych kabli	25-150/185-300mm <sup>2</sup>
Moment dokręcenia	32Nm
<b>Warunki pracy</b>	
Temperatura otoczenia T [°C]	od -25 do +55°C
Zasilanie	góra/dół
Położenie montażowe	pionowe
Stopień zabrudzenia	3
Kategoria przepięcia	III