



## Port fuzibil 3P+N 32A L38 4M

LS504

### Arhitectura

Tipul polilor	3P+N
---------------	------

### Voltaj

Tensiune de izolare	690 V
---------------------	-------

### Curent electric

Curent nominal	32 A
----------------	------

### Siguranta

Caracteristici siguranta	gG, aM
--------------------------	--------

### Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	14,5 W
--	--------

### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	75 mm
Înălțimea produsului instalat	83 mm
Latime produsului instalat	72 mm

### Montare

Cuplu	2,2 Nm
-------	--------

### Standarde

Conform directivelor europene WEEE	afectat
------------------------------------	---------

### Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

### Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-5 50 °C
Grad de poluare conform IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Temperatura depozitare/transport	-25 80 °C