



Port fuzibil 3P+N 25A L31 4M

LS404

Arhitectura

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

Voltaj

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

Curent electric

Curent nominal	25 A
----------------	------

Siguranta

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

Putere

Putere disipata totala în conditii de curent nominal	12,2 W
--	--------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	75 mm
Înălțimea produsului instalat	83 mm
Latimea 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