



LS502

Port fuzibil 2P 32A L38 2M

Arhitectura

Tipul polilor	2 P
---------------	-----

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	7,4 W
--	-------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	75 mm
Înălțimea produsului instalat	83 mm
Latimea produsului instalat	36 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