



ATO® Shunt

ATO® Shunt

Specifications

*Recommended Environmental Temp.:	-40°C to +125°C
Max. Continuous Load Rating:	35A **
Housing Material:	Thermoplastic (UL 94 Flammability Rating V0)
Terminal Material:	Tin Plated Brass



*Tin plating's temperature limit is ≈130°C

**Rating varies based on mating terminal performance

Ratings

Part Number	Max Continuous Load Rating** (A)	Housing Material	Terminal Material	Part Quantity
02400094P	35	Thermoplastic (UL 94V0)	Tin Plated Brass	2000

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Automotive Fuses](#) category:

Click to view products by [Littelfuse](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[HBO-10](#) [HBO-100](#) [HBO-150](#) [HBO-40](#) [HBO-50](#) [AFX-150](#) [AT-10](#) [AT-30](#) [AT-5](#) [ATM-10ID](#) [ATM-4LP](#) [ACL-50](#) [AFX-50](#) [299080](#) [HBO-15](#)
[AT-20](#) [AT-3](#) [0287015](#) [142.7010.5502](#) [FMM-15](#) [0MIN015.HXGLO](#) [0695030.PXPS](#) [0695040.PXPS](#) [0297003.WXT](#) [0MIN025.HXGLO](#)
[0MIN030.HXGLO](#) [0695025.PXPS](#) [0695015.PXPS](#) [0695050.PXPS](#) [0695060.PXPS](#) [MRBF-075](#) [02400106P](#) [0297002.WXT](#) [0297004.WXT](#)
[0297010.WXT](#) [0297015.WXT](#) [0297020.WXT](#) [0297025.WXT](#) [0297030.WXT](#) [029707.5WXT](#) [0602925](#) [0602930](#) [0602935](#) [0602940](#) [0602950](#)
[0611100](#) [0611125](#) [0611150](#) [0611175](#) [0611225](#)