



EAO AG

Tannwaldstrasse 88
4600 Olten
Switzerland

Phone: +41 62 286 9111

info@eao.com

Part No. 45-190H.1000.111.101, Keylock Switch



[Specifications](#) | [Bill of Materials](#)

Specifications

Actuator	<u>Keylock switch</u>
Lens Colour	None
Function	2 Pos., maint., key release L/R (KL-KR)
Housing Material	Plastic
Shape of Handle or Frontring	None
Lock System	RONIS
Key	T254
Key Type	Standard Lock: Ronis T254
Switching Angle	90 Grad (V-Pos)
Contacts	1NO
Terminal	Screw terminal
Voltage Illumination	None

Mounting Type	Front mounting
Mounting Style	Holder
Environmental Rating	IP66, IP67, IP69K
Industry Standards/Certifications	UL, CSA, VDE, CCC, CE, RoHS
Switching Function	On-Off
Illumination	None
Contact Material	Silver
Termination Style	Screw
Mechanical Life	1'000'000 switching cycles
AC Voltage	500 V
DC Voltage	500 V
Switching Current	10 A

Bill of Materials

Actuator	45-290H.1000.111
Holder	45-2300.1000.000
Switch Element 1	45-311.1Z10

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Keylock Switches](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[89496-09](#) [89638-00](#) [58J9A90-01C02N](#) [719-0022-020](#) [719-0122-000](#) [719-0201-000](#) [719-0202-000](#) [719-0702-000](#) [84800-04](#) [88521-00](#)
[GKNC33L](#) [GKNC3L](#) [PVA2OAH5](#) [14-136.025K](#) [14-235.022K](#) [AS6H-2K2A](#) [AS6M-2K1B](#) [1571487-1](#) [HW4K-2BF20](#) [JD7510H](#)
[K6SLYE1.55NL327SD](#) [KH3C-20C](#) [89638-05](#) [A028301](#) [A165K-J2AL-2](#) [A165K-J2M-2](#) [A165K-J3AMR](#) [A165K-J3M](#) [205389 \(PAYGUARD](#)
[BUTTON PAD\)](#) [2SWK131AL102](#) [30PA39-AML](#) [LW6MJ-2C64WWB](#) [AS6M-2K1A](#) [51-401.036D](#) [51-401.036K](#) [51-414.036D](#) [HW1K-](#)
[3HF20](#) [4370039](#) [Y1112-2027CLFT](#) [4B01H322NCFQ](#) [51-155.025D](#) [51-195.025D](#) [51-378.AD](#) [51-404.036D](#) [51-405.036D](#) [51-415.036D](#) [1-](#)
[1437597-8](#) [86945-05](#) [88169-05](#) [719-0204-000](#)