



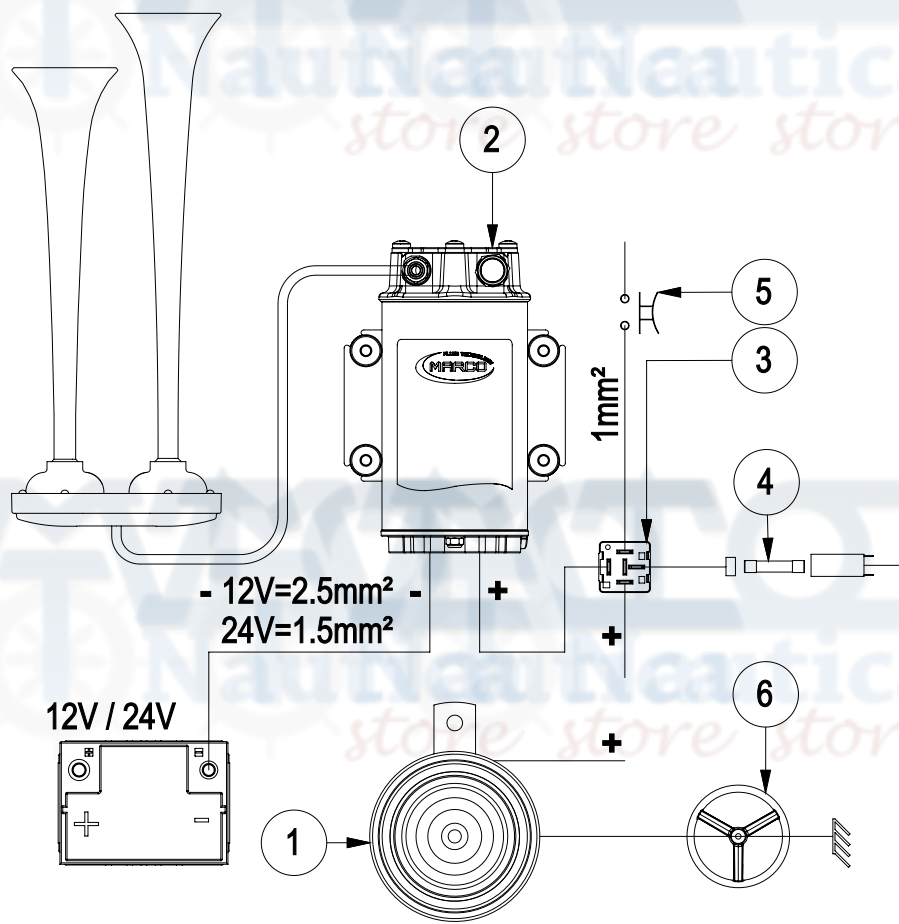
TROMBA ELETTROPNEUMATICA TWIN TONE AIR HORN

AVVERTENZE D'USO
INSTRUCTIONS FOR USE

**134 020 12 - RIM-N 12V
134 020 13 - RIM-N 24V**



**SCHEMA ELETTRICO AVVISATORE CON COMANDO AL NEGATIVO
WIRING HORN WITH CONTROL IN NEGATIVE**



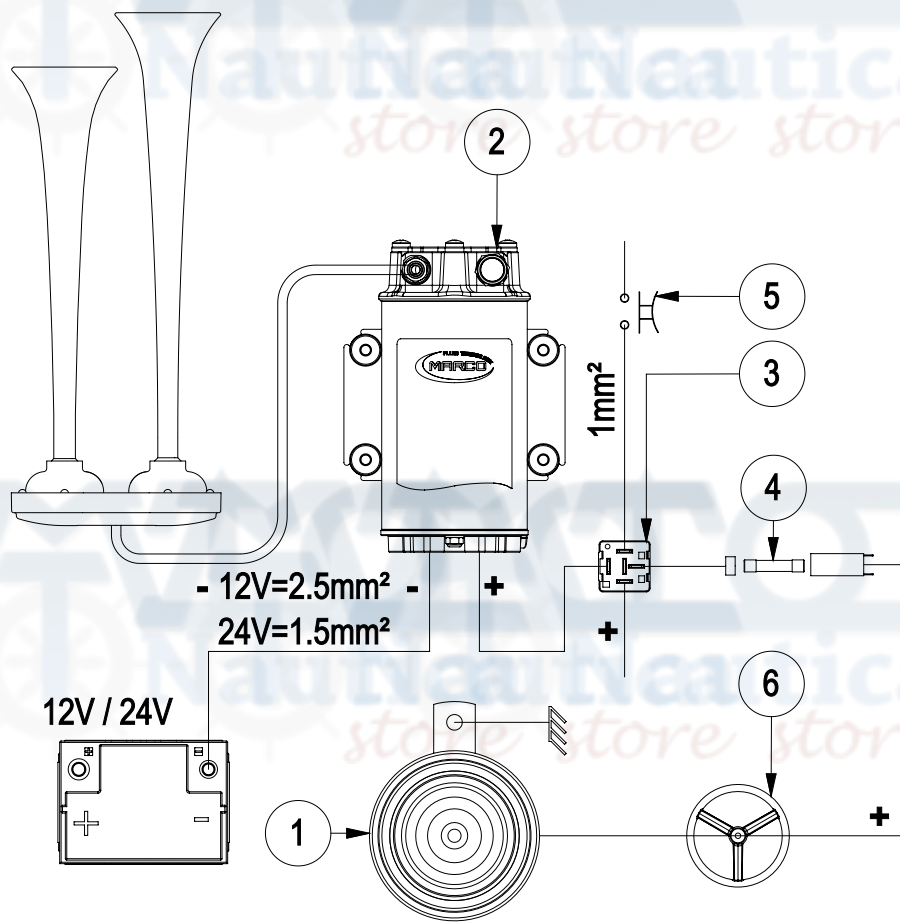
- 1- AVVISATORE ESISTENTE / STANDARD HORN
- 2- COMPRESSORE / COMPRESSOR
- 3- RELAY
- 4- FUSIBILE / FUSE
- 5- PULSANTE / HORN SWITCH
- 6- COMANDO PER AVVISATORE DI SERIE / EXISTENT HORN SWITCH

TUTTI I COLLEGAMENTI ELETTRICI DEVONO ESSERE REALIZZATI CON SEZIONI TALI DA GARANTIRE $R \leq 0.1 \Omega$

ALL ELECTRICAL CONNECTIONS MUST BE MADE WITH SECTIONS TO ENSURE $R \leq 0.1 \Omega$

SCHEMA ELETTRICO AVVISATORE CON COMANDO AL POSITIVO

WIRING HORN WITH CONTROL IN POSITIVE



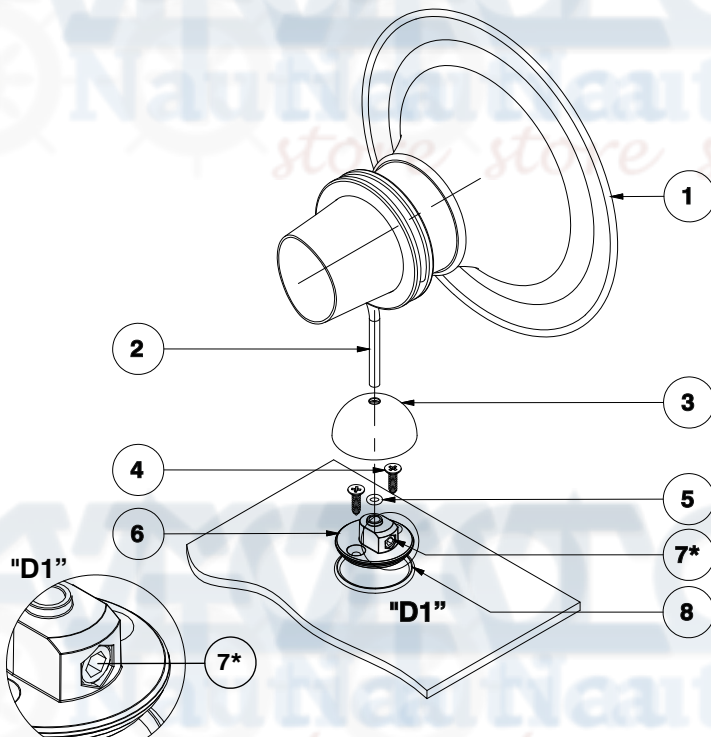
- 1- AVVISATORE ESISTENTE / STANDARD HORN
- 2- COMPRESSORE / COMPRESSOR
- 3- RELAY
- 4- FUSIBILE / FUSE
- 5- PULSANTE / HORN SWITCH
- 6- COMANDO PER AVVISATORE DI SERIE / EXISTENT HORN SWITCH

TUTTI I COLLEGAMENTI ELETTRICI DEVONO ESSERE REALIZZATI CON SEZIONI TALI DA GARANTIRE $R \leq 0.1 \Omega$

ALL ELECTRICAL CONNECTIONS MUST BE MADE WITH SECTIONS TO ENSURE $R \leq 0.1 \Omega$

SCHEMA DI MONTAGGIO DEL GANCI DI FISSAGGIO DELLA TROMBA

DRAWING FOR MOUNTING THE SUPPORT FOOT OF THE HORN



* SERRARE LA VITE PREMONTATA / TIGHTEN THE PREASSEMBLED SCREW

Pos.	Q.tà	Descrizione
1	1	TROMBA
2	1	GANCI
3	1	GUSCIO
4	2	VITE
5	1	O-RING
6	1	SUPPORTO
7	1	VITE SENZA TESTA
8	1	O-RING

Pos.	Q.ty	Description
1	1	WHISTLE
2	1	HOOK
3	1	SUPPORT COVER
4	2	SCREW
5	1	O-RING
6	1	SUPPORT
7	1	HEADLESS SCREW
8	1	O-RING

Questo documento e' proprieta' di Marco S.p.A la riproduzione e l'uso sono vietati.

Tutti i diritti sono riservati.

Per ulteriori informazioni vedere nostro sito internet - www.marco.it

Marco S.p.A Via Mameli 10 - 25014 Castenedolo (Brescia) – Italia

tel. +39 030 2134.1 / Fax +39 030 2134.300

Property of MARCO S.p.A reproduction prohibited. All rights reserved.

For further information visit our web site - www.marco.it

Marco S.p.A Via Mameli 10 - 25014 Castenedolo (Brescia) – Italy

tel. +39 030 2134.1 / Fax +39 030 2134.300