

Unter welcher Spannung funktionieren die LIGA.AIR-Komponenten

Alle Relais können mit max. 10A belastet werden, was je nach Netzspannung ergibt sich eine unterschiedliche Gesamtleistung

SPANNUNG	240V AC	400V AC	110V AC	12/24V DC	3V DC
LIGA.AIR.DALI.1K.4.T	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.1K.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.1M.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.1K.1.T.PICO	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.1+2.P	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.4.DALI.4T	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.DALI.400	O	X	O	O	O
LIGA.AIR.DALI.100-480.1M	X	X	X	O	O
LIGA.AIR.OD.DALI.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.REL.4T.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.REL.240	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.2.REL.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.OD.2REL.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.REL240.T13	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.REL240.T11	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.8.REL.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.2x4.REL.4.T.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.3x2.REL.3.T.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.4IN.8OUT.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.REP.240	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.REP.240EURO	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.OD.REP.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.TIMEBACKUP	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.REL.TIM.72h	X	X	X	O	O
LIGA.AIR.REP.SOL	Solar				
LIGA.AIR.SP.240	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.SP.ADA	X	O	O	O	O
LIGA.AIR.STO.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.STO.2T.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.4.STO.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.TAST4.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.TAST8.240	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.OD.2T.240					
LIGA.AIR.8T.8LED	X	O	X	O	O
LIGA.AIR.PWM.1.2.BT.IW	O	O	O	X	O
LIGA.AIR.PWM.4.BT.IW	O	O	O	X	O



LIGA AIR
CASAMBI

LICHTTEAM AG
Stationsstrasse 89
6023 Rothenburg

+41 41 280 57 57
mail@ligaair.ch
www.ligaair.ch



LIGA.AIR.REL.12-24	o	o	o	x	o
LIGA.AIR.SP.12-24	o	o	o	x	o
LIGA.AIR.TAST.12-24	o	o	o	x	o
LIGA.AIR.DMX.24	x	o	x	o	o
LIGA.AIR.DMX.TO.CAS	x	o	x	o	o
LIGA.AIR.FERNB.S	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SP.BAT	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SP.CUBE	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SP.CUBE.USB	USB C				
LIGA.AIR.SM.BAT.W	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SM.BAT.S	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SV.BAT.W	o	o	o	o	x
LIGA.AIR.SV.BAT.S	o	o	o	o	x



LIGA AIR
CASAMBI

LICHTTEAM AG
Stationsstrasse 89
6023 Rothenburg

+41 41 280 57 57
mail@ligaair.ch
www.ligaair.ch

