

Krmilni signali transponderjev - klet

KANAL	ADRESA V ZANKI	VHOD/ IZHOD	OPIS
11	TR-S.k/1	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.2
12	TR-S.k/1	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.1
13	TR-S.k/1	VHOD	Rezerva
14	TR-S.k/1	VHOD	Rezerva
11	TR-S.k/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.3
12	TR-S.k/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.4
13	TR-S.k/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.5
14	TR-S.k/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.6
11	TR-S.k/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.7
12	TR-S.k/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.8
13	TR-S.k/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.9
14	TR-S.k/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.10
11	TR-S.k/4	VHOD	Rezerva
21	TR-S.k/4	IZHOD	Krmiljenje el. zaklepov, požarnih drsnih vrat,...v el. razdelilniku EKGs
11	TR-S.k/5	VHOD	Rezerva
21	TR-S.k/5	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.1
11	TR-S.k/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.11
12	TR-S.k/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.12
13	TR-S.k/6	VHOD	Rezerva
14	TR-S.k/6	VHOD	Rezerva
11	TR-S.k/7	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.13
12	TR-S.k/7	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.14
13	TR-S.k/7	VHOD	Rezerva
14	TR-S.k/7	VHOD	Rezerva
11	TR-S.k/8	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.15
12	TR-S.k/8	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.16
13	TR-S.k/8	VHOD	Rezerva
14	TR-S.k/8	VHOD	Rezerva
11	TR-S.k/9	VHOD	Rezerva
21	TR-S.k/9	IZHOD	Deblokiranje vrat - domofon
11	TR-S.k/10	VHOD	Rezerva
21	TR-S.k/10	IZHOD	Krmiljenje požarnih loput v el. razdelilniku EK1

Krmilni signali transponderjev - pritličje

KANAL	ADRESA V ZANKI	VHOD/ IZHOD	OPIS
11	TR-S.p/1	VHOD	Tipanje stanja cetrale ODT - KC-3
21	TR-S.p/1	IZHOD	Krmiljenje centrale ODT - KC-3
11	TR-S.p/2	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/2	IZHOD	Krmiljenje panik terminala PT-1
11	TR-S.p/3	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/3	IZHOD	Krmiljenje panik terminala PT-2
11	TR-S.p/4	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/4	IZHOD	Krmiljenje PN-7
11	TR-S.p/5	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/5	IZHOD	Krmiljenje PN-10
11	TR-S.p/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.P.1
21	TR-S.p/6	IZHOD	Krmiljenje požarnih loput v el. razdelilniku EP2
11	TR-S.p/7	VHOD	Detekcija plina 7.1 - napaka
12	TR-S.p/7	VHOD	Detekcija plina 7.2 - 10% spodnje eksplozivne meje
13	TR-S.p/7	VHOD	Detekcija plina 7.3 - 30% spodnje eksplozivne meje
14	TR-S.p/7	VHOD	Rezerva
11	TR-S.p/8	VHOD	Detekcija plina 8.1 - napaka
12	TR-S.p/8	VHOD	Detekcija plina 8.2 - 10% spodnje eksplozivne meje
13	TR-S.p/8	VHOD	Detekcija plina 8.3 - 30% spodnje eksplozivne meje
14	TR-S.p/8	VHOD	Rezerva
11	TR-S.p/9	VHOD	SGN - alarm
12	TR-S.p/9	VHOD	SGN - napaka
13	TR-S.p/9	VHOD	Rezerva
14	TR-S.p/9	VHOD	Rezerva
11	TR-S.p/10	VHOD	Tipanje stanja napajalnika 24V=
12	TR-S.p/10	VHOD	Rezerva
13	TR-S.p/10	VHOD	Rezerva
14	TR-S.p/10	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/10	IZHOD	Opozorilni tablo 1 - POZOR PLIN - aktivacija
22	TR-S.p/10	IZHOD	Opozorilni tablo 2 - POZOR PLIN - aktivacija
23	TR-S.p/10	IZHOD	Opozorilni tablo 3 - POZOR PLIN - aktivacija
24	TR-S.p/10	IZHOD	Rezerva
11	TR-S.p/11	VHOD	Rezerva
12	TR-S.p/11	VHOD	Rezerva
13	TR-S.p/11	VHOD	Rezerva
14	TR-S.p/11	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/11	IZHOD	Krmiljenje omarice ORM - izklop prezračevanja
22	TR-S.p/11	IZHOD	Krmiljenje el. razdelilnika EP-ku (zapora plina)
23	TR-S.p/11	IZHOD	Krmiljenje el. razdelilnika EP-ku (izklop termo bloka)
24	TR-S.p/11	IZHOD	Rezerva
11	TR-S.p/12	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/12	IZHOD	Krmiljenje panik terminala PT-3
11	TR-S.p/13	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/13	IZHOD	Krmiljenje panik terminala PT-5
11	TR-S.p/14	VHOD	Rezerva
21	TR-S.p/14	IZHOD	Krmiljenje panik terminala PT-4

Krmilni signali transponderjev - nadstropje

KANAL	ADRESA V ZANKI	VHOD/ IZHOD	OPIS
11	TR-S.n/1	VHOD	Rezerva
21	TR-S.n/1	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.9
11	TR-S.n/2	VHOD	Rezerva
21	TR-S.n/2	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.12
11	TR-S.n/3	VHOD	Rezerva
21	TR-S.n/3	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.11
11	TR-S.n/4	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.N.4
21	TR-S.n/4	IZHOD	Rezerva
11	TR-S.n/5	VHOD	Rezerva
21	TR-S.n/5	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.5
11	TR-S.n/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.2
12	TR-S.n/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.K.3
13	TR-S.n/6	VHOD	Rezerva
14	TR-S.n/6	VHOD	Rezerva
21	TR-S.n/6	IZHOD	Krmiljenje požarnih loput v EN1
21	TR-S.n/6	IZHOD	Rezerva
21	TR-S.n/6	IZHOD	Rezerva
21	TR-S.n/6	IZHOD	Rezerva
11	TR-S.n/7	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.N.1
21	TR-S.n/7	IZHOD	Rezerva

Krmilni signali transponderjev - mansarda

KANAL	ADRESA V ZANKI	VHOD/ IZHOD	OPIS
11	TR-S.m1/1	VHOD	Tipanje stanja centrale ODT - KC-1
21	TR-S.m1/1	IZHOD	Krmiljenje centrale ODT - KC-1
11	TR-S.m1/2	VHOD	Rezerva
21	TR-S.m1/2	IZHOD	Krmiljenje dvigala
11	TR-S.m1/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.1
12	TR-S.m1/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.2
13	TR-S.m1/3	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.3
14	TR-S.m1/3	VHOD	Rezerva
11	TR-S.m1/4	VHOD	Tipanje stanja centrale ODT - KC-2
21	TR-S.m1/4	IZHOD	Krmiljenje centrale ODT - KC-2

Krmilni signali transponderjev - podstrešje

KANAL	ADRESA V ZANKI	VHOD/ IZHOD	OPIS
11	TR-S.m2/1	VHOD	Rezerva
12	TR-S.m2/1	VHOD	Rezerva
13	TR-S.m2/1	VHOD	Rezerva
14	TR-S.m2/1	VHOD	Rezerva
21	TR-S.m2/1	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.2
22	TR-S.m2/1	IZHOD	Izklop požarni loput v EMkl
23	TR-S.m2/1	IZHOD	
24	TR-S.m2/1	IZHOD	
11	TR-S.m2/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.7
12	TR-S.m2/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.6
13	TR-S.m2/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.12
14	TR-S.m2/2	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.13
11	TR-S.m2/3	VHOD	Rezerva
21	TR-S.m2/3	IZHOD	Izklop prezračevalne naprave PN.6
11	TR-S.m2/4	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.4
12	TR-S.m2/4	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.5
13	TR-S.m2/4	VHOD	Rezerva
14	TR-S.m2/4	VHOD	Rezerva
11	TR-S.m2/5	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.N.1
21	TR-S.m2/5	IZHOD	Rezerva
11	TR-S.m2/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.8
12	TR-S.m2/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.9
13	TR-S.m2/6	VHOD	Tipanje stanja požarne lopute PL.M.10
14	TR-S.m2/6	VHOD	Rezerva