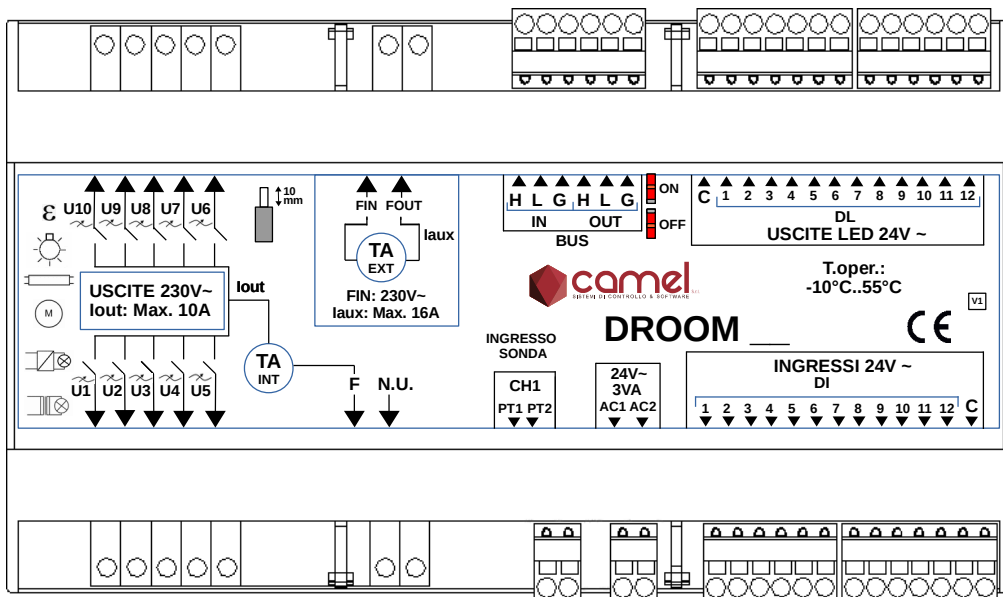


# TABELLA CABLAGGIO DROOM01

Impianto

Dislocazione



Magnetotermico:

### Configurazione Nodo 3

ADRH	1-2
ADRL	1-2
Commutatore Rotativo	3

### Alimentazione modulo

Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Nome fase (R / S / T)
AC1	Alimentatore 24V~		
AC2			

### Fase uscite 230V~

Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Nome fase (R / S / T)
F	Fase		

### Uscite 230V~

Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Potenza nominale
N° 1	U1			
N° 2	U2			
N° 3	U3			
N° 4	U4			
N° 5	U5			
N° 6	U6			
N° 7	U7			
N° 8	U8			
N° 9	U9			
N° 10	U10			



# TABELLA CABLAGGIO DROOM01

Uscite LED 24V~				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 1	DL1			
N° 2	DL2			
N° 3	DL3			
N° 4	DL4			
N° 5	DL5			
N° 6	DL6			
N° 7	DL7			
N° 8	DL8			
N° 9	DL9			
N° 10	DL10			
N° 11	DL11			
N° 12	DL12			
-	DLC	Comune LED		

Ingressi 24V~				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 1	DI1			
N° 2	DI2			
N° 3	DI3			
N° 4	DI4			
N° 5	DI5			
N° 6	DI6			
N° 7	DI7			
N° 8	DI8			
N° 9	DI9			
N° 10	DI10			
N° 11	DI11			
N° 12	DI12			
-	DIC	Comune Ingressi		

TA interno				
Programmazione		Utenza		Note
N° 1	-	Trasformatore interno uscite 230V~	-	

# TABELLA CABLAGGIO DROOM01

TA esterno				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Nome fase (R / S / T)
N° 2	FIN			
	FOUT			

Sonda				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Tipo
N° 1	PT1			<input type="checkbox"/> PT100
	PT2			<input type="checkbox"/> PT1000 <input type="checkbox"/> NTC

Bus IN				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Siglatura cavo
-	INH	CanBus H		
	INL	CanBus L		
	ING	CanBus ground		

Bus OUT				
	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Siglatura cavo
-	OUTH	CanBus H		
	OUTL	CanBus L		
	OUTG	CanBus ground		

Compilato da:

Data: