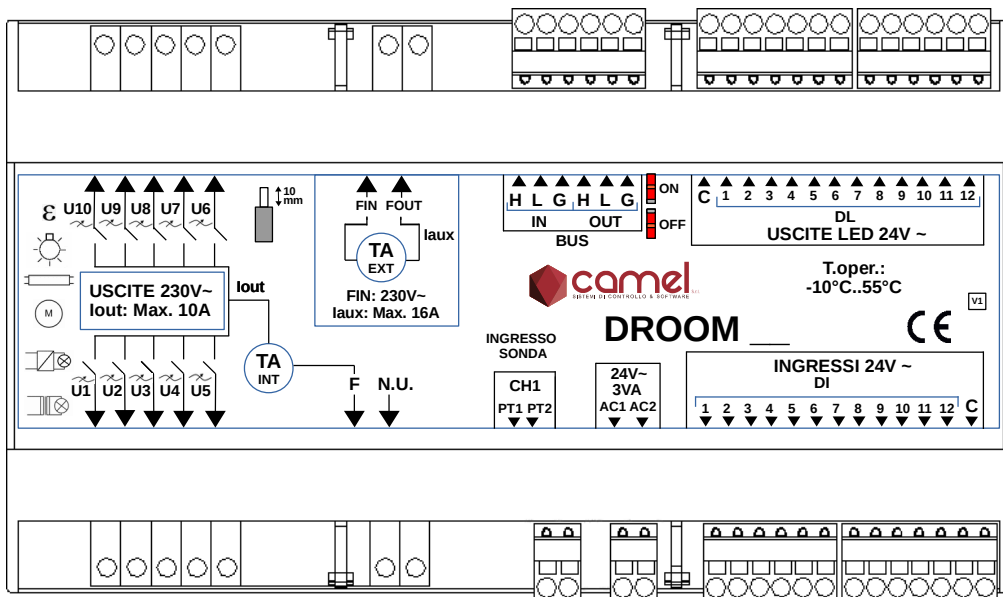


# TABELLA CABLAGGIO DROOM06

Impianto

Dislocazione



Magnetotermico:

Configurazione Nodo 8

ADRH	1-2
ADRL	1-2
Commutatore Rotativo	8

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° 51	U1			
N° 52	U2			
N° 53	U3			
N° 54	U4			
N° 55	U5			
N° 56	U6			
N° 57	U7			
N° 58	U8			
N° 59	U9			
N° 60	U10			



# TABELLA CABLAGGIO DROOM06

Uscite LED 24V~				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 61	DL1			
N° 62	DL2			
N° 63	DL3			
N° 64	DL4			
N° 65	DL5			
N° 66	DL6			
N° 67	DL7			
N° 68	DL8			
N° 69	DL9			
N° 70	DL10			
N° 71	DL11			
N° 72	DL12			
-	DLC	Comune LED		

Ingressi 24V~				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 61	DI1			
N° 62	DI2			
N° 63	DI3			
N° 64	DI4			
N° 65	DI5			
N° 66	DI6			
N° 67	DI7			
N° 68	DI8			
N° 69	DI9			
N° 70	DI10			
N° 71	DI11			
N° 72	DI12			
-	DIC	Comune Ingressi		

TA interno				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Note
N° 11	-	Trasformatore interno uscite 230V~	-	

# TABELLA CABLAGGIO DROOM06

TA esterno				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Nome fase (R / S / T)
N° 12	FIN			
	FOUT			

Sonda				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Tipo
N° 6	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: