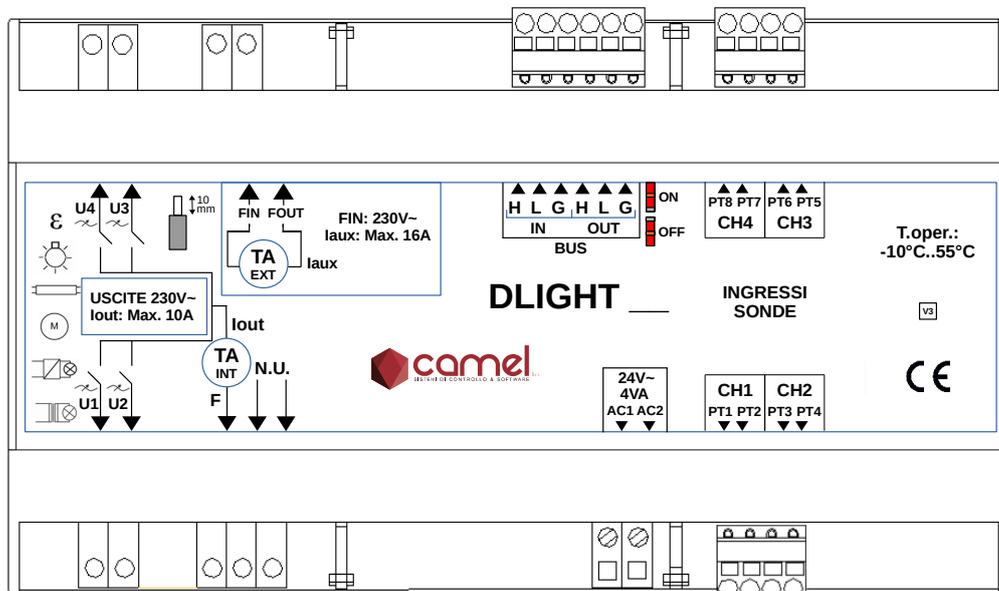


TABELLA CABLAGGIO DLIGHT07

Impianto

Dislocazione

Magnetotermico:



Configurazione Nodo 33

ADRH	2-3
ADRL	1-2
Commutatore Rotativo	1

Alimentazione modulo

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

Fase uscite 230V~

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

Uscite 230V~

Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Potenza nominale
N° 241	U1			
N° 242	U2			
N° 243	U3			
N° 244	U4			

TABELLA CABLAGGIO DLIGHT07

TA interno				
Programmazione		Utenza		Note
N° 53	-	Trasformatore interno uscite 230V~	-	

TA esterno				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Nome fase (R / S / T)
N° 54	FIN			
	FOUT			

Sonde				
Programmazione	Morsetto	Utenza	Siglatura filo	Tipo
N° 45	PT1			<input type="checkbox"/> PT100 <input type="checkbox"/> PT1000 <input type="checkbox"/> NTC
	PT2			
N° 46	PT3			
	PT4			
N° 47	PT5			
	PT6			
N° 48	PT7			
	PT8			

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: