

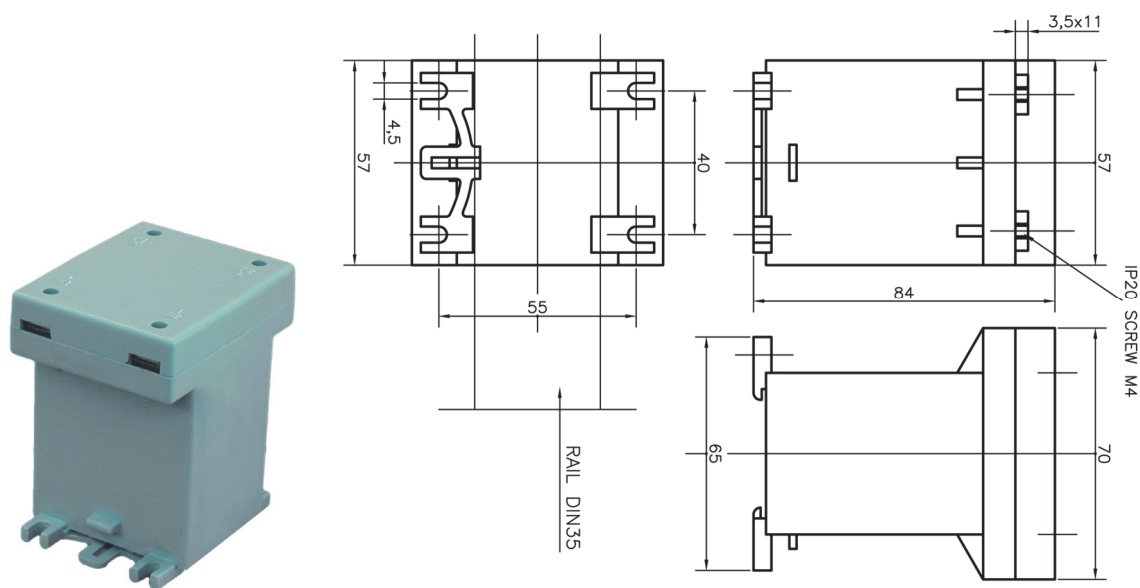


**Dati tecnici generali / General data**

- Corrente termica di breve durata / <i>Rated short-time thermal current (I<sub>th</sub>)</i>	40/1	In/s	
- Livelli d'isolamento / <i>Insulation levels</i>	0,72/3	kV	r.m.s.
- Frequenza nominale / <i>Rated frequency</i>	50 ÷ 60	Hz	
- Peso (circa) / <i>Weight (about)</i>	0,4	kg	
- Autoconsumo / <i>Self consumption</i>	2,5	VA	
- Grado di protezione / <i>Protection degree</i>	IP20	-	
- Temperatura di funzionamento / <i>Working temperature</i>	-10 ÷ +70	°C	
- Temperatura di immagazzinamento / <i>Storage temperature</i>	-20 ÷ +80	°C	

- Conforme alle norme CEI EN 60044-1 & CEI EN 61869-2 / *According to IEC 60044-1 & IEC 61869-2 standards*
- Isolamento a secco, in aria / *Dry insulation*
- Custodia in materiale termoplastico autoestinguente / *Self-extinguishing thermoplastic case execution*
- Fornito con piedini di fissaggio a parete e attacco per guida DIN 35 mm / *Supplied with wall mounting pins and connection for 35 mm DIN rail*
- Altre portate a richiesta / *Other ratios on request*
- **Disponibile con coprimorsetto sigillabile UTF / Available with UTF sealable terminal cover**
- Per uso interno / *For Indoor use*

**Dimensioni in mm / Dimensions mm**



Corrente Primaria Primary Current	Classe - Prestazione Class - Burden	Codice Code
<b>Secondario 5 A / Secondary 5 A</b>		
5 + 5 A	0,5 - 5 VA	TS/P5255A
5 + 5 + 5 A	0,5 - 5 VA	TS/P5355A
1 + 1 A	0,5 - 5 VA	TS/P5215A
1 + 1 + 1 A	0,5 - 5 VA	TS/P5315A

Corrente Primaria Primary Current	Classe - Prestazione Class - Burden	Codice Code
<b>Secondario 1 A / Secondary 1 A</b>		
5 + 5 A	0,5 - 5 VA	TS/P5251A
5 + 5 + 5 A	0,5 - 5 VA	TS/P5351A
1 + 1 A	0,5 - 5 VA	TS/P5211A
1 + 1 + 1 A	0,5 - 5 VA	TS/P5311A