

TRASFORMATORI DI SICUREZZA SERVIZIO CONTINUO

CARATTERISTICHE GENERALI TRASFORMATORI DI SICUREZZA SERVIZIO CONTINUO

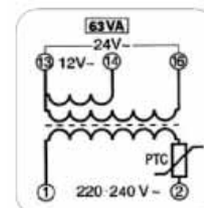
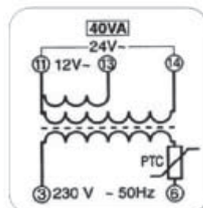
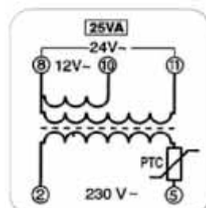
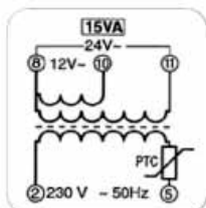
- Protezione contro i corto circuiti;
- Protezione termica;
- Dimensioni da 3, 4 a 6 moduli DIN;
- Frequenza: 50Hz;
- Tensione nominale primaria: 230Vac;
- Tensione nominale secondaria: 12/24 Vac;
- Potenze da 3 a 7W;
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura ambiente massima: 25°C;
- Normativa standard: IEC/EN 61558-1-2-6.



TABELLA DATI TECNICI



MODELLO	TRASFORMATORE DI SICUREZZA SERVIZIO CONTINUO			
	NTR15	NTR25	NTR40	NTR63
Codice di riferimento	81040	81041	81042	81043
Potenza dissipata	3W	4W	5W	7W
Tensione di alimentazione in AC	230VAC / 50Hz	230VAC / 50Hz	230VAC / 50Hz	230VAC / 50Hz
Classe di isolamento	II	II	II	II
Tensioni secondarie in AC	12V – 24V	12V – 24V	12V – 24V	12V – 24V
Potenza continua sul secondario (morsetti)	8-10 : 12V-15VA 8-11 : 24V-15VA	8-10 : 12V-25VA 8-11 : 24V-25VA	11-13 : 12V-40VA 11-14 : 24V-40VA	13-14 : 12V-63VA 13-16 : 24V-63VA
Pastiglia con protezione termica e corto circuito	PTC	PTC	PTC	PTC
Peso (kg)	0.45	0.58	0.82	1.30
Dimensioni	3 moduli DIN	3 moduli DIN	4 moduli DIN	6 moduli DIN



TRASFORMATORI DI SICUREZZA PER CAMPANELLI

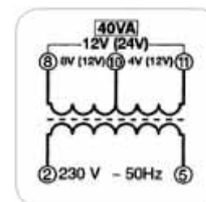
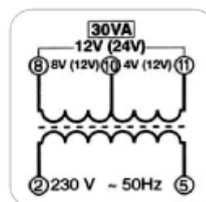
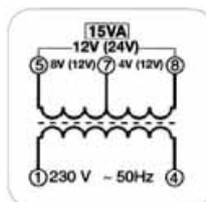
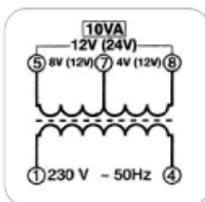
CARATTERISTICHE GENERALI TRASFORMATORI DI SICUREZZA PER CAMPANELLI

- Dimensioni da 2 a 3 moduli DIN;
- Frequenza: 50Hz;
- Tensione nominale primaria: 230Vac;
- Tensione nominale secondaria: 4/8/12/24 Vac;
- Potenze da 10 a 40VA;
- Grado di protezione: IP20
- Temperatura ambiente massima: 40°C;
- Normativa standard: IEC/EN 61558-1-2-6.



TABELLA DATI TECNICI

MODELLO	TRASFORMATORI PER CAMPANELLI							
	NTB10.12	NTB10.24	NTB15.12	NTB15.24	NTB30.12	NTB30.24	NTB40.12	NTB40.24
Codice di riferimento	81046	81047	81048	81049	81050	81051	81052	81053
Frequenza nominale	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz	50Hz
Tensione di alimentazione in AC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC
Classe di isolamento	II	II	II	II	II	II	II	II
Tensioni secondarie in AC	4-8-12VAC	12-24VAC	4-8-12VAC	12-24VAC	4-8-12VAC	12-24VAC	4-8-12VAC	12-24VAC
Potenza discontinua sul secondario (morsetti)	7-8	4V-3.3VA	12V-5VA	4V-5VA	12V-7.5VA	-	-	-
	5-7	8V-6.6VA	12V-5VA	8V-10VA	12V-7.5VA	-	-	-
	5-8	12V-10VA	24V-10VA	12V-15VA	24V-15VA	-	-	-
	10-11	-	-	-	-	4V-10VA	12V-15VA	4V-13VA
	8-10	-	-	-	-	8V-20VA	12V-15VA	8V-27VA
	8-11	-	-	-	-	12V-30VA	24V-30VA	12V-40VA
Peso (kg)	0.340		0.36		0.50		0.51	
Dimensioni	2 moduli DIN		2 moduli DIN		3 moduli DIN		3 moduli DIN	



SUONERIE E RONZATORI TRASFORMATORI SICUREZZA TRASFORMATORI PER CAMPANELLI

CODICI PRODOTTO

NS Suonerie, NR Ronzatori



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONE
81020	NS230	Suoneria 230Vac	1 modulo DIN
81021	NS12	Suoneria 12Vac	1 modulo DIN
81024	NR230	Ronzatore 230Vac	1 modulo DIN
81025	NR12	Ronzatore 12Vac	1 modulo DIN
81030	NTS230	Trasformatore + suoneria	2 modulo DIN
81031	NTR230	Trasformatore + ronzatore	2 modulo DIN
81032	NTRS230	Trasformatore + ronzatore + suoneria	2 modulo DIN

NTR Trasformatori di sicurezza servizio continuo



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONE
81040	NTR15	Trasformatore di sicurezza 15VA 230/12-24Vac	3 modulo DIN
81041	NTR25	Trasformatore di sicurezza 25VA 230/12-24Vac	3 modulo DIN
81042	NTR40	Trasformatore di sicurezza 40VA 230/12-24Vac	4 modulo DIN
81043	NTR63	Trasformatore di sicurezza 63VA 230/12-24Vac	6 modulo DIN

NTB Trasformatori di sicurezza per campanelli



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONE
81046	NTB10.12	Trasformatore per campanelli 10VA 230/4-8-12Vac	2 modulo DIN
81047	NTB10.24	Trasformatore per campanelli 10VA 230/12-24Vac	2 modulo DIN
81048	NTB15.12	Trasformatore per campanelli 15VA 230/4-8-12Vac	2 modulo DIN
81049	NTB15.24	Trasformatore per campanelli 15VA 230/12-24Vac	2 modulo DIN
81050	NTB30.12	Trasformatore per campanelli 30VA 230/4-8-12Vac	3 modulo DIN
81051	NTB30.24	Trasformatore per campanelli 30VA 230/12-24Vac	3 modulo DIN
81052	NTB40.12	Trasformatore per campanelli 40VA 230/4-8-12Vac	3 modulo DIN
81053	NTB40.24	Trasformatore per campanelli 40VA 230/12-24Vac	3 modulo DIN