

IT

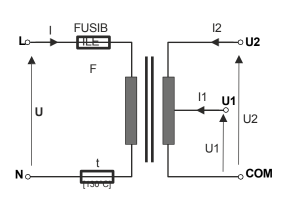
CODIC AWT468 v 1.2/XII

E: TRASFORMATORE TRZ 40/16/18

NOME:







Dati tecnici dei trasformatori: TRZ Tab. 1							
CODI CE NOME	S	U	-	U1 o U2	I1 o I2	F	t
AWT468 TRZ 40/16/18	40VA	230 V AC	0,20A	16 V o 18 V	2,2A o 2,0A	T 315mA/250V	130°C

## **DESTINAZIONE**

I trasformatori sono destinati all'alimentazione di dispositivi che richiedono la tensione alternata U1 o U2.

## **DATI TECNICI**

Involucro:	PC/ABS in classe UL 94 V-0, IP43				
Dimensioni:	Fig.1 TRZ 40				
Peso netto/lordo:	1,26 / 1,32 [kg] TRZ40				
Installazione:	<ul> <li>da montare su una superficie piana, viti a testa cilindrica necessarie x4</li> <li>per il montaggio su guida DIN, staffa necessaria: DIN1</li> <li>per il montaggio su guida DIN, staffa necessaria: DIN2</li> <li>dedicato alle custodie SATEL: OPU3-P/OPU4-P/OPU4-PW</li> </ul>				
Tensione di alimentazione:	230 V AC (-15%÷10%), 50Hz				
Consumo di corrente I:	tab.1.				
Tensione di uscita U1 o U2:	tab.1.				
Potenza nominale S:	tab.1.				
Corrente di uscita nominale I1 o I2:	tab.1.				
Protezione contro i cortocircuiti F:	fusibile in vetro tab.1.				
Protezione da sovraccarico t:	fusibile in vetro tab.1. / fusibile termico 130°C (non restituibile)				
Condizioni operative:	Classe ambientale II, -10°C - +40°C, Ta 40B				
Dichiarazioni, garanzia:	CE, 2 anni				
Note:	conduttori su connettori AWG 24-12 2,5mm², kit per il montaggio (vite per plastica 4,1x20 - 3szt viti per lamiera 2,9 x 9,5 - 4 pz. e tasselli)				











## Dimensioni dei trasformatori serie: TRZ 20.../ TRZ 40...

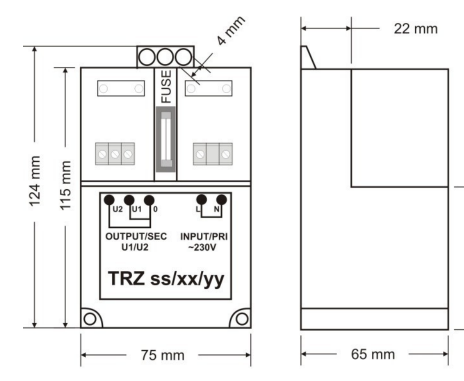


Fig.1









This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of						
doubt, please refer to the original version of document or contact us.						