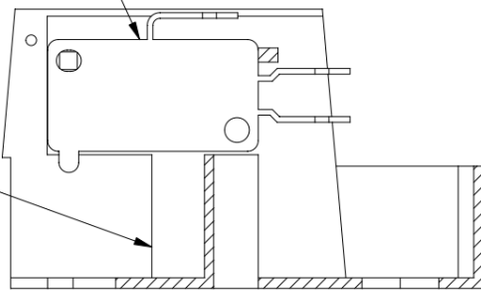
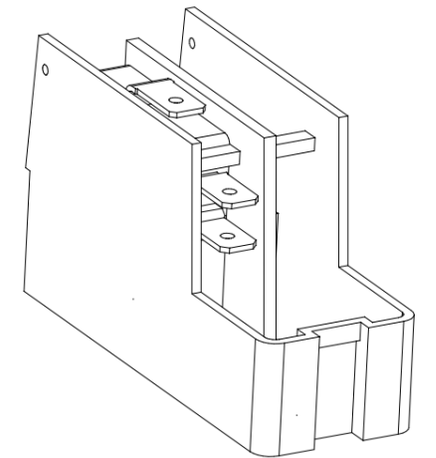
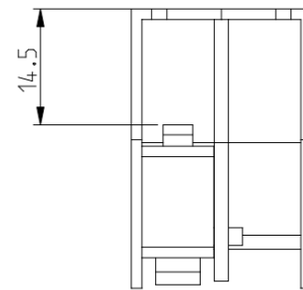


MICRO "HONEYWELL" V5P010CB  
 (COD. GIANNONI MPMV14/1)  
 TEMPER.MAX ESERCIZIO : 85 °C  
 CARATTERISTICHE ELETTRICHE : 125/250 acV - 16(3) A

PROTEZIONE MICRO IN NYLON  
 CARICATO VETRO COLORE NERO  
 CON INDICAZIONE PER COLLEGAMENTI  
 cod. MPMVH31/1



SEZIONE A-A



VISTA ASSONOMETRICA

**APPROVATO**  
 PER PRODUZIONE

20/04/2006

OMOLOGAZIONI : CSA<sup>C</sup><sub>US</sub> - IMQ - BEAB - ÖVE - KEMN/KEUR - VDE - (D) - (S) - (N)

PORTAMICRO CON 1 MICROINTERRUPTORE : CODICE GIANNONI SNAH01/2

DISEGNO ESEGUITO CON CAD VIETATE LE MODIFICHE MANUALI 	Revisióni				 Fonderie SIME S.p.A.- 37045 Legnago (VR) TOLLERANZE NON INDICATE		
	1	AGG.TEMPERATURA E CARATT.ELETT. SU MICRO	MASIN	20/04/2006			
	<b>Emissione</b>		GAMBA	24/04/2001			
	Omologazione	Denominazione :	Disegnato	Data			
In comune con SBU fonderia	-	<b>ASS.SUPP.+MICRO VALV.DEVIATR.</b>		Scala: <b>1:1</b>	Formato: <b>A3</b>	Foglio: <b>1/1</b>	
				Disegno N. <b>- 5191900 - _1</b>			