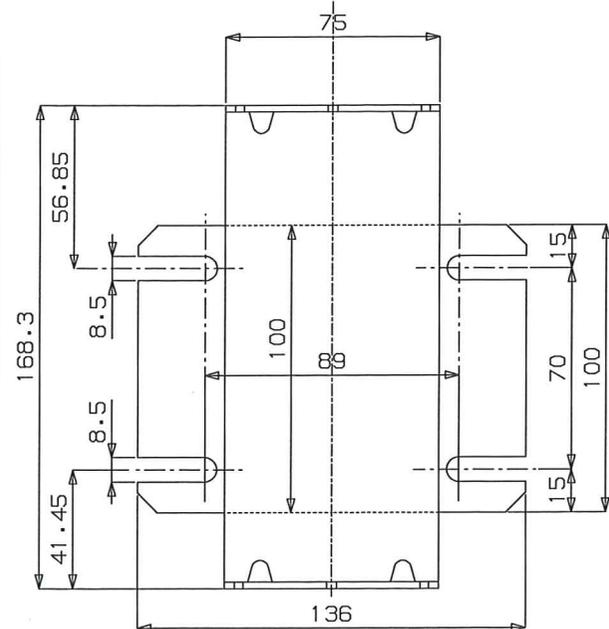
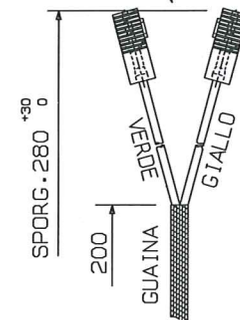


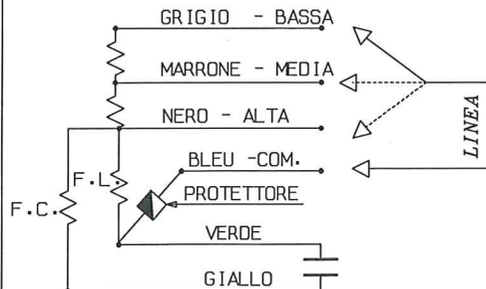
FASTON FEMM.6.3x0.8
 COPRIFASTON RPM COD.300959.00



Approved : 02.12.2011

Jan Anderson

SCHEMA CONNESSIONI



4	30/11/11	CAMBIATO TOLLERANZA SUL ø15 ERA: -0.02/-0.05	-
3	18/01/08	PASSATO A COD. DEFINITIVO ERA: SP111756	BACCHIEGA
2	13/11/07	AGGIUNTO DATI DI TARGA : E VARIATO CONDENS. 14 MF. ERANO 12,5 MF.	BONATO
1	05/11/07	PASSATO A CUSCINETTI X A.T. W.T. E ALBERO D. 15 ERA D.12.7 A BRONZINE	BONATO
IND	DATA	MODIFICHE	DISEGNATO
			CONTROLLATO



TIPO MOTORE		MONOFASE APERTO		
CARAT. MECCANICHE		CUSCINETTI X A.T. W.T.		
VOLT	230	HZ	50	AMP. 3,50
WATT	420	HP	-	JF 14 VC 450
SOSTITUISCE PARI NUMERO DEL	-	GIRI	1250	POL I 4 CL. F° IP VEL. 3
DATA	19/10/07	SCALA	1/1	
DISEGNATO	BONATO	CLIENTE		CODICE MOTORE
CONTROLLATO		VASATHERM		110887.00
		CODICE CLIENTE		-