



ROTAZIONE ORARIA  
LATO USCITA CAVETTI



NOTA:FISSARE LA TARGA IN MODO CHE SIA POSSIBILE LA LETTURA GUARDANDO IL MOTORE DAL LATO USCITA CAVETTI

COPERCHIO SFINESTRATO

MOTORE PROTETTO TERMICAMENTE

-MODULO DI AVVOLGIMENTO: 7572

Pos.	CODICE	DENOMINAZIONE	N° Pezzi	CARATTERISTICHE	MATERIALE
1	3180.4008	GR. COP. CON CAVA H=30/50	1	Sfinestr. Sf.20.58 FERRO Sp.0.5	/
2	/	/	/	/	/
3	1135.0012	RIBATTINO T.B.	4	ø4 X 66	Zin.Bianco
4	1186.0003	TARGHETTA NEUTRA	1	80x31.5	Foil grigio
5	3180.4007	GR. COP. SENZA CAVA H=30/50	1	Sfinestr.Sf.20.58 FERRO Sp.0.5	/
6	/	/	/	/	/
7	3401.7628	GR. INDOTTO BISPORG.	1	H=50 F.ø12.7 C.3 I.38	L=921
8	3500.5824	GR. STATORE IMPREGN.	1	H=50	/
9	1170.0513	PASSAFILO	1	øi10	Maranyl
10	1167.0008	CONDENSATORE	1	5µF ø30	/
11	/	/	/	/	/
12	/	/	/	/	/

**EURO MOTORS ITALIA**

Denominazione:  
**MOTORE 106B-50110/25Q**

EURO MOTORS ITALIA  
Grezzago (MI) made in ITALY  
**106B-50110/25Q**  
230V~ 50Hz 1,29A  
113/300W 1100MIN<sup>-1</sup>  
PROT.TERM. Rot. →  
CL:B

BIANCO COM. 1  
NERO 2  
GRIGIO 2  
BLU 3  
ARANCIO 4  
MARRONE 5  
ROSSO 6  
GIALLO 5µF  
VERDE  
GIALLOVERDE

1 31-03-09

Numero Data

MODIFICHE

CODICE :

4137.1313

Dis. **ZR.**  
Visto   
Data 18-03-09  
Scala 1:1.5

NOME DIRECT.: MBQ10250

- \* -BIANCO COM.
- NERO s.max
- GRIGIO max
- BLU s.med
- ARANCIO med
- MARRONE s.min
- ROSSO min
- GIALLO/VERDE

BLOCCHETTO A 9 VIE

90/110

GIOCO ASSIALE  
MIN.0,5 MAX.2,5

5µF  
10

UTILE 1250±50

1)-Sostituito cond.da 4µF a 5µF su richiesta del cliente.(vedi e.mail del24-03-09)