

Schemi elettrici Wiring diagrams Schema électrique Schaltpläne Esquemas eléctricos

---3

Codice
Code
Code
Kennzeich.
Codigo

Connettore femmina (dallo statore)
Female connector (from the stator)
Connecteur femelle (provenant du stator)

ROTORE - ROTOR STATORE - STATOR - STATOR - STATOR - ESTATOR

Connettore maschio (dal quadretto)
Male connector (from the panel)
Connecteur mâle (provenant du circuit)

(230V)

Colori-colors-couleur-farbe-color

Bianco: white
blanc weiss blanco

Blu: blue
bleu blau azul

Grigio: grey
gris grau gris

Nero: black
noire schwarz negro

Marrone: brown
marron braun marrón

COLORE (*) COLOR (*)		TENSIONE VOLTAGE	FREQUENZA FREQUENCY
GRIGIO	GREY	115V/230V	50 Hz
GIALLO	YELLOW	120V/240V	50 Hz
ARANCIONE	ORANGE	110V/220V	60 Hz
VIOLA	VIOLET	120V/240V	60 Hz

---2

Codice
Code
Code
Kennzeich.
Codigo

Connettore femmina (dallo statore)
Female connector (from the stator)
Connecteur femelle (provenant du stator)

ROTORE - ROTOR STATORE - STATOR - STATOR - STATOR - ESTATOR

Connettore maschio (dal quadretto)
Male connector (from the panel)
Connecteur mâle (provenant du circuit)

(230V) (V/2) (V/2) (115V)

SERIE **PARALLELO**

Colori-colors-couleur-farbe-color

Bianco: white
blanc weiss blanco

Blu: blue
bleu blau azul

Grigio: grey
gris grau gris

Nero: black
noire schwarz negro

Marrone: brown
marron braun marrón

Rosso: red
rouge rot rojo

Arancione: orange
orange orange anaranjado

Giallo: yellow
jaune gelb amarillo

Viola: violet
violette violett violeta

---4

Codice
Code
Code
Kennzeich.
Codigo

Connettore femmina (dallo statore)
Female connector (from the stator)
Connecteur femelle (provenant du stator)

ROTORE - ROTOR STATORE - STATOR - STATOR - STATOR - ESTATOR

Connettore maschio (dal quadretto)
Male connector (from the panel)
Connecteur mâle (provenant du circuit)

(230V) 7A +12Vdc

OPTIONAL

Colori-colors-couleur-farbe-color

Bianco: white
blanc weiss blanco

Blu: blue
bleu blau azul

Grigio: grey
gris grau gris

Nero: black
noire schwarz negro

Rosso: red
rouge rot rojo

Arancione: orange
orange orange anaranjado

Caratteristiche elettriche - Electrical data - Elektrische eigenschaften - Caracteristiques electriques - Características eléctricas

Tipo Type Type Typ Tipo	50 Hz - 3000 r.p.m. - 230V						60 Hz - 3600 r.p.m. - 240V					
	Potenza Power Puissance Leistung Potencia	Statore Stator Stator Estator	Ausiliario Auxiliary Excitation Erregung Excitación	Carica batt. Batt. charger Char. Batt. Ladegerät Carga batería	Rotore Rotor Rotor Rotor	Condensat. Capacitor Condensat. Kondensator Condensador	Potenza Power Puissance Leistung Potencia	Statore Stator Stator Estator	Ausiliario Auxiliary Excitation Erregung Excitación	Carica batt. Batt. charger Char. Batt. Ladegerät Carga batería	Rotore Rotor Rotor Rotor	Condensat. Capacitor Condensat. Kondensator Condensador
	kVA	(R1) Ω	(R2) Ω	(R3) Ω	(R4) Ω	(450V) μF	kVA	(R1) Ω	(R2) Ω	(R3) Ω	(R4) Ω	(450V) μF
R80 MBL	1.2	5.8	13	0.2	4.0	10	1.5	4.4	9.0	0.17	4.0	10
R80 LAL	1.6	3.7	8.4	0.18	4.5	12.5	2.0	2.6	5.4	0.15	4.5	12.5
R80 LBL	2.2	2.4	5	0.17	5.3	16	2.7	1.8	4	0.14	5	16