



31/07/2008 Pagina 1 di 2

# SCHEDA TECNICA NEW ALTUS 50 RTS

DPT TECNICO

ST.07.80.07.19

Tipo di testa	Testa a stella
Tensione nominale	230 Vac - 50 Hz
Tensione min e max	207 - 253 Vac
Tempo di intervento della termica	4 minuti
Numero di cavi del motore	3
Sezione dei cavi	0.75 mm <sup>2</sup>
Fine corsa	Elettronico
Capacità della gabbia fine corsa	250 giri
Precisione della gabbia fine corsa	< ± 3°
Grado di protezione	IP 44
Compatibilità degli accessori	Tutti gli accessori della gamma HiPro
Sicurezza	Rolling code con 16 milioni di combinazioni differenti
Radio frequenza	433.42 MHz
Capacità di memorizzazione	12 codici identificativi di altrettanti trasmettitori più 3 sensori RTS
Portata	200 metri in spazio libero e 20 metri in spazio chiuso oltrepassando 2 muri maestri
R&TTE (direttiva per radiocomandi industriali)	Dir 1999/5/CE
Sicurezza	EN 60335-2-97
Compatibilità elettromagnetica	EN 301489-3
Radio	EN 300-220-3
Diametro minimo del tubo	50 x 1.5 mm
Temperatura di funzionamento	Uso normale : da -10°C a +40°C      Uso eccezionale (20% della durata media del motore ed in modo non continuativo) : da -20°C a + 70°C
Livello di rumorosità	Misurazioni SOMFY (solo per informazione). Massimo valore registrabile: in avvolgimento per 10 secondi.

OPERATORE	Coppia Nominale (Nm)	Velocità Nominale (rpm)	L1 max. (mm)	L2 (±3mm) (mm)	L3 max. (mm)	Tubo (mm)	Potenza assorbita (W)	Corrente assorbita (A)	Termica (°C)	Freno	Peso (kg)	Rumore (dBA)
NEW ALTUS 50 RTS 6/17	6	17	605	590	613	540	90	0.45	140	Sliding	1.85	47
NEW ALTUS 50 RTS 6/32 *	6	32	655	640	663	590	120	0.5	140	Sliding	2.214	52
NEW ALTUS 50 RTS 6/54 *	6	54	655	640	663	590	160	0.7	150	Sliding	2.380	-
NEW ALTUS 50 RTS 10/17	10	17	655	640	663	590	120	0.5	140	Sliding	1.985	47
NEW ALTUS 50 RTS 10/32 *	10	32	655	640	663	590	160	0.75	150	Sliding	2.215	54
NEW ALTUS 50 RTS 15/17	15	17	655	640	663	590	140	0.65	150	Sliding	2.12	50
NEW ALTUS 50 RTS 20/17	20	17	655	640	663	590	160	0.75	150	Sliding	2.22	53
NEW ALTUS 50 RTS 25/17	25	17	655	640	663	590	170	0.8	150	Sliding	2.34	56
NEW ALTUS 50 RTS 30/17	30	17	675	660	683	610	240	1.1	150	Sliding	2.50	55
NEW ALTUS 50 RTS 35/17	35	17	675	660	683	610	240	1.1	150	Sliding	2.56	56
NEW ALTUS 50 RTS 40/17	40	17	745	730	753	680	270	1.2	140	Coil brake	2.85	57
NEW ALTUS 50 RTS 50/12	50	12	675	660	683	610	240	1.1	150	Sliding	2.585	55

\* prodotto non disponibile

# SCHEDA TECNICA NEW ALTUS 50 RTS

DPT TECNICO

ST.07.80.07.19

CABLAGGIO	Neutro	Blu
	Fase	Marrone
	Terra	Giallo/Verde

