



Kontaktstilling	1	2	3	4
0	X	X	X	X
1				

Kontaktstilling
Switch position
Schaltstellung
Position l'interrupteur

S1

Pos.nr.	Type/farve	KEW nr.	Fra → til
200	H05V-K 1.0 Sort	6350602	X1.L1 → T2
200	H05V-K 1.0 Sort	6350602	X1.L3 → T2
201	H07V-K 1x2.5 sort	6100328	X1.L1 → K1.1
201	H07V-K 1x2.5 sort	6100328	X1.L2 → K1.3
201	H07V-K 1x2.5 sort	6100328	X1.L3 → K1.5
202	H05V-K 1.0 Tødt	3812690	T2 → F1
203	H05V-K 1.0 Tødt	3812773	T2 → K1.A2
204	H05V-K 1.0 Tødt	3812708	F1 → S1.4
205	H05V-K 1.0 Tødt	3811742	K1.14 → S1.3
206	H05V-K 1.0 Tødt	3811445	K1.A2 → X2.2
207	H05V-K 1.0 Tødt	3810561	K1.A1 → X2.3
209	H07V-K 1x2.5 gu/gr	3812757	X1 → el+box
210	H07V-K 1x2.5 gu/gr	3812765	M1 → X1.⊕

Afd.	Stk.
PU	1
MT	1
PLA	1
IK	1-Op
IQ	1
TSU	1
TGD	1

DANSK	ENGLISH	DEUTSCH	FRANÇAIS
br	Brown	Braun	Cables non nommés : Rouge
bl	Blue	Blau	Brun
so	Black	Schwarz	Bleu
A1	PCB for control	Platine f. steuerung	Noir
A2	Phase sequence monitor	Phasefolge Kontrolllampe	Commande electronique
B1,B2	Flow-censor	Strömungs-Kontrolle	Suite des phases
B3	Niveau-sensor	Niveau-Kontrolle	Contrôle de bit d'eau
B4	Thermo-sensor	Thermofühler	Interrupteur flotteur
F1	Fuse (melting)	Sicherung	Détecteur de temperature
F2	Winding motor protector	Motor Wicklungsprotector	Fusible
K1	Contact	Contacteur	Sonde thermique du moteur
M1	Hoovedmotor	Haupt motor	Relais
M2	Dosing pump	Dosierpumpe	Moteur
R1	Modstand	Widerstand	Pumpe de dosage
S1	Dreiekontakt	Rotary switch	Resistance ohmique
T1	Taptrafo	Ignition trafo	Interrupteur a rotation
T2	Strømtrafo	Trafo	Transformateur
X1,X2,X3	Terminal strip	Klemmen-Reihe	Barette de raccordement
Y1	Magnetventil	Magnet ventill	Vanne magnetique

El-liste: 6423500

Materiale spec.	"Syntape 925456" A4	Material no.	
MAJ/rev.		02V (A)	HIN
CAO	Produkt	03V (A)	HSC
	DK-9560 Hadsund		
	TE: 99.52.21.00		
<p>ALTO</p> <p>El-diagram</p> <p>3-faset Y TFC - SMD Standard</p>		<p>6424010a</p>	
Tegnet om, ledningsliste tilføjet.		Erstatte af	
Dato	07.01.00		
Boj-stav			
Ændring			
Teqn.			
Kons.			