



STANDARD WASSERMANGELSI CHERUNG
 LOW-WATER PROTECTION
 PROTECTION CONTRE MANQUE D'EAU
 PROTECCIÓN CONTRA EL FUNCIONAMIENTO EN SECO

OPTION

1 2 3 4
ON **DIP**
 EINPHASIGES GERÄT
 SINGLE PHASE MACHINE
 APPAREIL MONOPHASE
 APARATO MONOFÁSICO

1 2 3 4
ON **DIP**
 NACHLAUF PUMPE
 AFTER RUNNING PUMP
 MARCHE PAR INERTIE POMPE
 BOMBA DE MARCHA DE INERCIA

1 2 3 4
ON **DIP**
 LECKAGE-ÜBERWACHUNG
 LEAKAGE MONITORING
 SURVEILLANCE DE FUITE
 VIGILANCIA DE FUGAS

1 2 3 4
ON **DIP**
 30 MIN. DAUERBETRIEB / DAUERPAUSE
 30 MIN. PERMANENT OPERATION / BREAK
 FONCTIONNEMENT / PAUSE PERMANENTS 30 MIN.
 30 MIN. SERVICIO CONTINUO / PAUSA CONTINUA

Datum date date	GEZ. draft dessin.	GEPR. check vérif.	NORM stand. stand.	A-IND. ch.-ind. ch.-ind.	ANZ. no. no.	AND./FR. change/rel. change/rel.	ERS.F. exch. of repl.	Dok-Nr. doc.no. doc.no.	Dok-Vers. doc-vers. doc-vers.	ANLAGE = plant installat.	ORT + HS location lieu	KÄRCHER Winnenden	BENENNUNG identification identification	STROMLAUFPLAN WIRING DIAGRAM	ZEICHNUNGS-NR. drawing-no. Dessin No.
25.11.09	HFR	SCB	SMD-W	b	1	2028650	30.10.09	000	02	AUFTRAG order no. order no.	0.089-245	ANLAG.-BEZ. plant desig. denomin.	0.089-245	0.089-245	
File: CAGE_direkt_03	(b)		Dokument document	5209988		BLATT page page	1	BLATTZ. page tot. page tot.	1						