

Wiederherstellung der Werkseinstellung beim ER24

1. Parameter FrY [PARAMETER GRUPPE] aufrufen und ALL [Alle] anwählen, mit ENT abspeichern und danach mit ESC aus dem Parameter herausgehen.

2. Parameter GFS [GOTO WERKSEINST] aufrufen und YES [Ja] anwählen, dann die ENT-Taste mindestens 2 Sekunden zum Abspeichern gedrückt halten.

Die auf dieser Seite beschriebenen Parameter werden wie folgt aufgerufen:

DRI- > CONF > FCS-

Werkseinstellung

Code	Name/Beschreibung	Werkseinstellung
CONF	[1.3 KONFIGURATION]	
FCS-	[WERKSEINSTELLUNG]	
FCS,	[Auswahl Konfig.]	[Makro Konf] (, n i)
★	<p>Auswahl der Quellenkonfiguration. Wenn die Funktion zum Konfigurationswechsel eingestellt ist, kann auf [Konfig 1] (CFG 1) und [Konfig 2] (CFG 2) zugegriffen werden. Hinweis: Um die zuvor gespeicherten Umrichtervoreinstellungen zu laden ([Konfig 1] (5tr 1) oder [Konfig 2] (5tr 2)), wählen Sie die Quellenkonfiguration [Auswahl Konfig] (FCS,) = [Konfig 1] (CFG 1) oder [Konfig 2] (CFG 2) gefolgt von einer Werkseinstellung [GOTO WERKSEINST] (GFS) = [JA] (YES).</p>	
, n i CFG 1 CFG 2	<p>[Makro Konf] (, n i): Werkskonfiguration; Rückkehr zur gewählten Makrokonfiguration [Konfig 1] (CFG 1): Konfiguration 1 [Konfig 2] (CFG 2): Konfiguration 2</p>	
FrY-	[PARAMETER GRUPPE]	
1.	<p>Liste der zu ladenden Menüs. Weitere Informationen zur Mehrfachauswahl finden Sie auf Seite 31 für das integrierte Bedienterminal und auf Seite 22 für das Grafikterminal. Hinweis: Wenn die Werkskonfiguration gewählt ist und nach Wiederherstellung der Werkseinstellung, ist [PARAMETER GRUPPE] leer.</p>	
ALL drn nob com dis	<p>[Alle] (ALL): Alle Parameter (das Funktionsblockprogramm wird auch gelöscht) [Konfiguration Umrichter] (drn): Das Menü [1 UMRICHTER MENÜ] (dr,-) ohne [KOMMUNIKATION] (com-). Im Menü [3.4 ANZEIGE KONFIG.] kehrt [Anz. Stand. Param.] (GSP) Seite 297 zurück zu [Nein] (no). [Motor Parameter] (nob): Motorparameter siehe Seite 305. Die folgenden Auswahloptionen sind nur verfügbar, wenn [Auswahl Konfig.] (FCS,) = [Makro Konf.] (, n i). [Menü Komm] (com): Das Menü [KOMMUNIKATION] (com-) ohne [Adr Scan In 1] (nPB 1) bis [Adr Scan In 8] (nPB 8) oder [Adr Scan Out 1] (nPB 1) bis [Adr Scan Out 8] (nPB 8). [Menü Display] (dis): Das Menü [3.3 AUSWAHL ANZEIGETYP] (PCF-).</p>	
GFS	[GOTO WERKSEINST]	
★ ⌚ 2s	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>⚠ WARNUNG</p> <p>UNERWARTETER BETRIEB DER AUSTRÜSTUNG</p> <p>Es ist sicherzustellen, dass die Wiederherstellung der Werkseinstellungen mit der verwendeten Verdrahtung kompatibel ist.</p> <p>Die Nichteinhaltung dieser Anweisungen führt zu Tod oder lebensgefährlichen Verletzungen.</p> </div> <p>Die Rückkehr zur Werkseinstellung kann nur ausgeführt werden, wenn zuvor wenigstens eine Parametergruppe gewählt wurde.</p>	
2. no yes	<p>[Nein] (no): Nein [Ja] (YES): Der Parameter wechselt automatisch auf [Nein] (no), sobald die Operation beendet ist.</p>	