

jp	取扱説明書
zh	设置说明
el	Οδηγίες ρύθμισης
ru	Руководство по настройке
de	Einstellungsanleitung
en	Setting instructions
fr	Instructions pour le réglage
sv	Inställningsinstruktion
nl	Handleiding voor het instellen
it	Istruzioni d'impostazione
fi	Asetteluohje
es	Instrucciones de montaje
da	Indstillingsvejledning
pl	Instrukcja uruchomienia
cz	Návod k nastavení
hu	Beállítási útmutató

電子規格
标准电子
Τυπικές ηλεκτρονικές συσκευές
Стандартная электроника
Standardelektronik
Standard electronics
Electronique standard
Standardelektronik
Standaard elektronica
Normative elettroniche
Vakioelektronika
Componentes electrónicos estándar
Standardelektronik
Standardowa elektronika
Standardní elektronika
Szabványos elektronika

SKB62...
SKB60
SKC62...
SKC60
SKD62...
SKD60

制御信号/流量特性選択

选择控制信号/流动特性

Επιλογή τύπου σήματος / Χαρακτηριστική ροής

Выбор вида сигнала / Расходная характеристика

Wahl Signalart / Durchflusscharakteristik

Selection control signal / flow characteristic

Sélection nature du signal / caractéristique du débit

Signalval / flödeskarakteristikval

Keuze signaalsoort / doorstroomkarakteristiek

Selezione segnale di controllo / caratteristica

Viestityypin / virtauksen ominaiskäyrän valinta

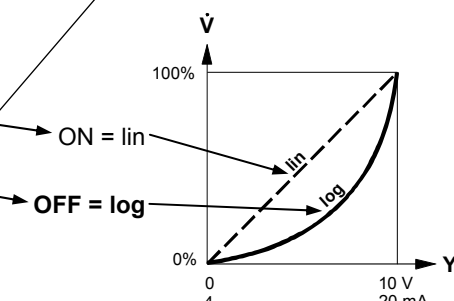
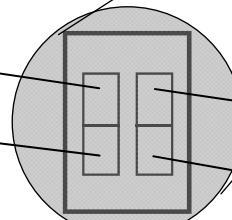
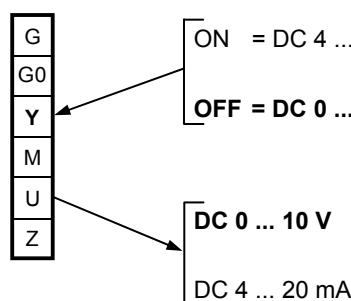
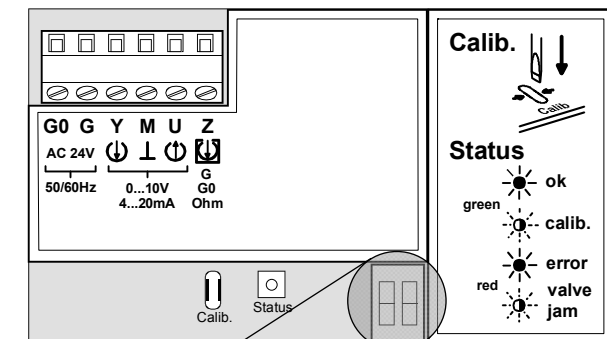
Selección señal de control / característica del flujo

Valg af signaltyp / flowkarakteristik

Sygnal sterujący / charakterystyka przepływu

Volba řídícího signálu/průtočná charakteristika

Állító jel/szelepkarakterisztika választás



ストローク調整

冲程校准

Βαθμονόμηση διαδρομής

Калибровка хода

Hubkalibration

Stroke calibration

Calibrage de la course

Lyfthöjdskalibrering

Slagcalibratie

Calibrazione corsa

Iskunpituuuden kalibrointi

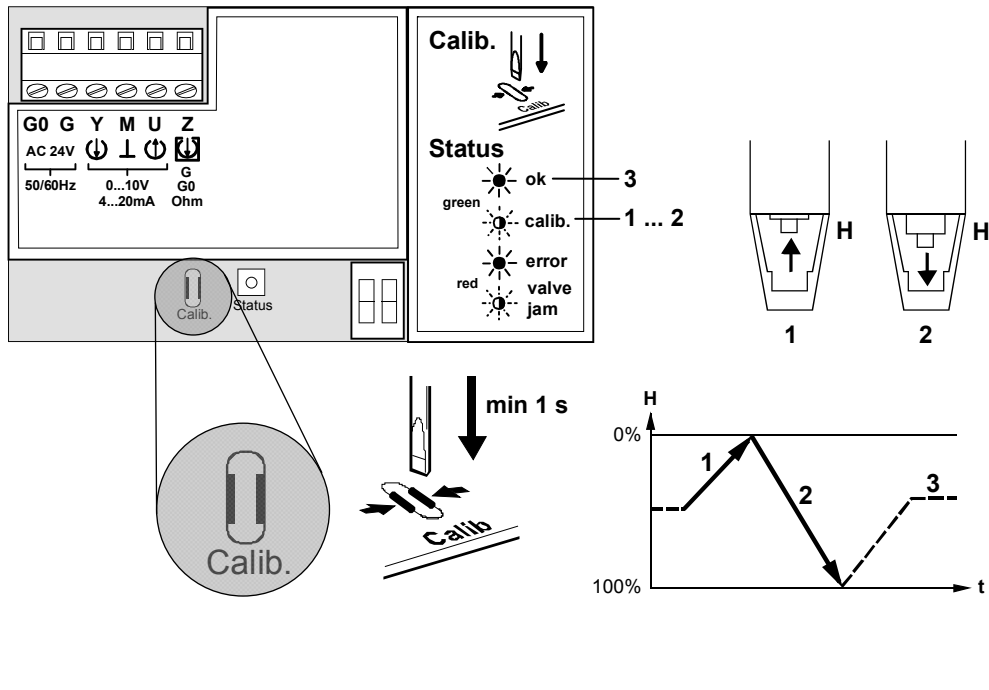
Calibración de la carrera

Slaglængdekalibrering

Kalibracja skoku

Kalibrace zdvihu

Löketbeállítás



LEDステータス表示

LED 状态指示

Ενδεικτική λυχνία LED
κατάστασης

Светодиодный индикатор
состояния

LED-Statusanzeige

LED status indication

Affichage de l'état par LED

LED-statusindikering

LED-statusindicatie

Indicazione stato LED

LED-tilaindikointi

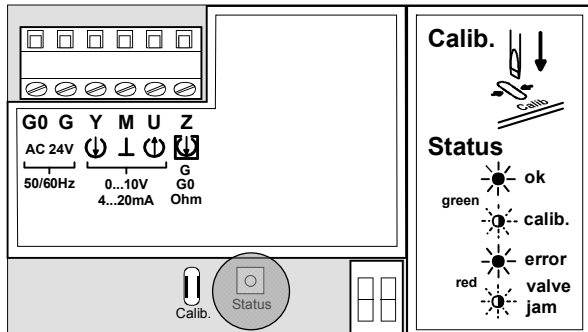
Indicación de estado mediante LED

LED-statusvisning

Sygnalizacja stanu

Indikace stavů pomocí LED

LED állapotjelzések



LED	Funktion	de	Function	en
green	– Funktionnement automatique	– Automatikdrift	– Automatisch bedrijf	– Automatic operation
	– Calibrage de la course en cours	– Lyfthöjdskalibrering pågår	– Slagcalibratie actief	– In esecuazione la calibrazione corsa
red	– Calibrage de la course erronné – Défaut interne	– Felaktig lyfthöjdskalibrering – Internt fel	– Foutieve slagcalibratie – Interne fout	– Fehlerhafte Hubkalibration – Interner Fehler
	– Soupape de vanne bloquée	– Ventilkäglan blockerad	– Geblokkeerde ventielkegel	– Blockierter Ventilkegel
OFF	– Absence d'alimentation – Electronique défectueuse	– Ingen matningsspänning – Fel i elektroniken	– Geen voeding – Defecte elektronica	– No power supply – Defective Electronics

LED	Fonction	fr	Funktion	sv	Functie	nl	Funzione	it	Toiminta	fi
green	– Fonctionnement automatique	– Automatique	– Automatikdrift	– Automatisch bedrijf	– Automatiko	– Funzionamento automatico	– Automatiskt drift	– Automatischer Betrieb	– Automatic operation	– Automaattikäytö
	– Calibrage de la course en cours	– Calibration de la course	– Lyfthöjdskalibrering pågår	– Slagcalibratie actief	– In esecuazione la calibrazione corsa	– In esecuazione la calibrazione corsa	– In esecuazione la calibrazione corsa	– In esecuazione la calibrazione corsa	– Iskunpituuuden kalibrointi meneillään	– Automaattikäytö
red	– Calibrage de la course erronné – Défaut interne	– Calibration de la course erronée – Défaut interne	– Felaktig lyfthöjdskalibrering – Internt fel	– Foutieve slagcalibratie – Interne fout	– Foutieve slagcalibratie – Interne fout	– Foutieve slagcalibratie – Interne fout	– Foutieve slagcalibratie – Interne fout	– Fehlerhafte Hubkalibration – Interner Fehler	– Fehlerhafte Hubkalibration – Interner Fehler	– Fehlerhafte Hubkalibration – Interner Fehler
	– Soupape de vanne bloquée	– Vanne bloquée	– Ventilkäglan blockerad	– Ventilkäglan blockerad	– Ventilkäglan blockerad	– Ventilkäglan blockerad	– Ventilkäglan blockerad	– Valvola otturata	– Valvola otturata	– Valvola otturata
OFF	– Absence d'alimentation – Electronique défectueuse	– Alimentation manquante – Electronique défectueuse	– Ingen matningsspänning – Fel i elektroniken	– Ingen matningsspänning – Fel i elektroniken	– Geen voeding – Defecte elektronica	– Geen voeding – Defecte elektronica	– Nessuna alimentazione – Anomalia elettronica	– Nessuna alimentazione – Anomalia elettronica	– Ei jännitteensyöttöä – Viallinen elektronikka	– Ei jännitteensyöttöä – Viallinen elektronikka

LED	Función	es	Funktion	da	Funkcja	pl	Funkce	cz	Funkció	hu
green	- Funcionamiento automático - Calibración de la carrera en proceso		- Automatisk drift - Slaglængdekalibrering i gang		- Działanie automatyczne - Kalibracja skoku jest realizowana		- Automatický provoz - Probíhá kalibrace zdvihu		- Automatikus üzem - Löketkalibráció üzemel	
red	- Fallo en la calibración de la carrera - Error interno - Válvula interior gripada		- Fejl i slaglængdekalibrering - Intern fejl - Blokeret ventilkegle		- Błąd kalibracji skoku - Błąd wewnętrzny - Zablokowany zawór		- Chybná kalibrace - Vnitřní porucha - Zablokovaný ventil		- Hibás löketkalibráció - Belső hiba - Szelep zárótest szorul	
OFF	- Sin alimentación - Fallo electrónico		- Ingen strømforsyning - Defekt elektronik		- Brak zasilania - Bląd elektroniki		- Není napájení - Vadná elektronika		- Nincs betáplálás - Hibás elektronika	
LED	機能	jp	功能	zh	Λειτουργία	el	Функция	ru		
green	- 自動運転 - ストローク調整中		- 自动运行 - 冲程校准进行中		- Αυτόματη λειτουργία - Βαθμονόμηση διαδρομής σε εξέλιξη		- Автоматический режим работы - Калибровка хода в работе			
red	- ストローク調整エラー - 内部エラー - インナーバルブのロック		- 冲程校准发生故障 - 内部错误 - 内部阀卡住		- Ελαπτωματική βαθμονόμηση διαδρομής - Εσωτερικό σφάλμα - Μπλοκάρισμα κωνικής οπής βαλβίδας		- Калибровка хода с ошибками - Внутренняя ошибка - Заблокированный конус клапана			
OFF	- 電源供給なし - 基板不良		- 无电源 - 电子故障		- Δεν παρέχεται ρεύμα - Ελαπτωματικό ηλεκτρονικό εξάρτημα		- Отсутствие напряжения - Неисправная электроника			

