



Ⓔ=Elektronenschluss 400 V, 50 Hz
 Nennstrom ca. 25 A
 Steuerspannung DC 24 V
 Leistungsverbrauch ca. 18 kWh
 KLE-Stecker X0
 Klemme: 11/2/13/N/PE
 (freistehend)

Electric supply 400 V, 50 Hz
 Rated current approx. 25 A
 Control voltage DC 24 V
 Consumption of energy approx. 18 kWh
 CEE-plug
 terminal description: X0
 terminal: 11/2/13/N/PE
 (turning clockwise)

Ⓕ=Pneumatikanschluss
 Betriebsdruck 6 bar
 Steckverbindung R1/2"

Pneumatic supply
 Operating pressure 6 bar
 plug-connection R1/2"

| | | |
|---|----------|-----------|
| a | 11.04.02 | Werkstoff |
| b | 18.09.02 | Werkstoff |
| c | 14.05.02 | Werkstoff |
| d | 18.04.02 | Werkstoff |
| e | 11.04.02 | Werkstoff |

| | | |
|---|----------|-----------|
| d | 11.04.02 | Werkstoff |
| c | 28.03.02 | Pretest |
| b | 28.03.02 | Pretest |
| a | 28.03.02 | Pretest |

| | | |
|---|----------|-----------|
| d | 11.04.02 | Werkstoff |
| c | 18.09.02 | Werkstoff |
| b | 14.05.02 | Werkstoff |
| a | 18.04.02 | Werkstoff |

| | | |
|---|----------|-----------|
| d | 11.04.02 | Werkstoff |
| c | 18.09.02 | Werkstoff |
| b | 14.05.02 | Werkstoff |
| a | 18.04.02 | Werkstoff |

Alle unveränderten / Konstruktionsänderungen vorbehalten
 All dimensions are approximate and subject to alteration

SKINETTA
 Pac - Systeme
 GmbH & Co. KG

Auto-SKINETTA 450
 b-Universal

40024685-1