

Montage Verdampfer-  
temperaturfühler  
Fühler komplett in Lamellenpaket eingeschoben!  
ggf. mit Klebekitt sichern.  
KONVEKTA Art.-Nr.: H11-003-404  
Farbkennzeichnung: Gelb

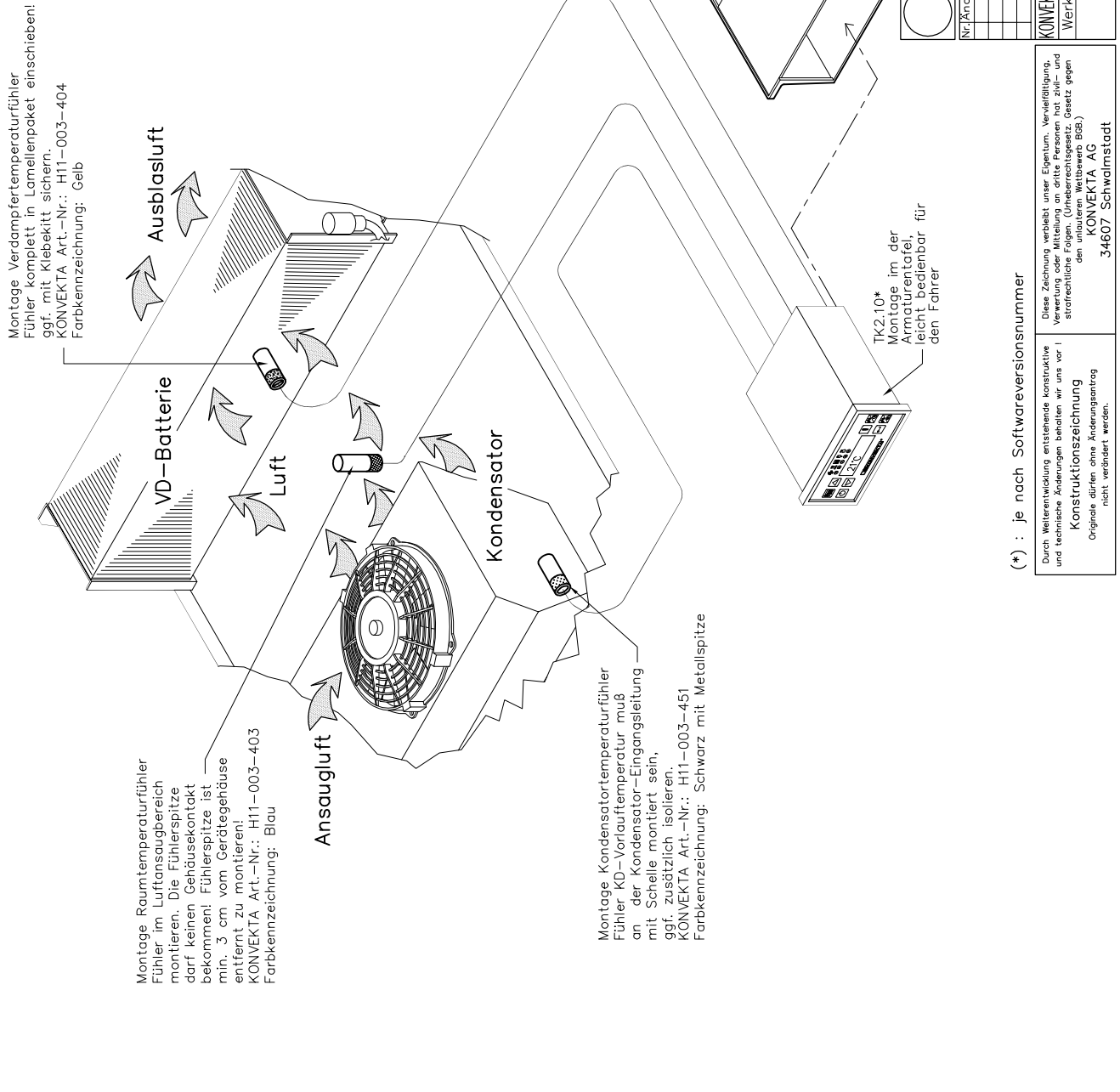
Montage Raumtemperaturfühler  
Fühler im Luftansaugbereich  
montieren. Die Fühlerspitze  
darf keinen Gehäusekontakt  
bekommen! Fühlerspitze ist  
min. 3 cm vom Gerätegehäuse  
entfernt zu montieren!  
KONVEKTA Art.-Nr.: H11-003-403  
Farbkennzeichnung: Blau

Montage Außenfühler  
Der Außen-temperaturfühler sollte in  
der vorderen Stoßstange montiert  
werden, um eine Erwärmung durch  
den Fahrzeugmotor zu verhindern.  
KONVEKTA Art.-Nr.: H11-003-405  
Farbkennzeichnung: Rot

Montage Kondensator-  
temperaturfühler  
Fühler KD-Vorlauf-  
temperatur muß  
an der Kondensator-  
Eingangseitung  
mit Schelle montiert sein,  
ggf. zusätzlich isolieren.  
KONVEKTA Art.-Nr.: H11-003-451  
Farbkennzeichnung: Schwarz mit  
Metallspitze

Option:  
Einschubgehäuse  
KONVEKTA Art.-Nr.:  
H59-000-011

TK2.10\*  
Montage im der  
Armaturentafel,  
leicht bedienbar für  
den Fahrer



Nr./Änderungs-Mittelung	Tag/Name	Mass	-	Stab	:	TAG	NAME
						Gez.	06.05.99 (S. Pflüger)
						Gepr.	
						Norm	
						Gesamtgewicht:	
KONVEKTA AG KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT Artikel-Nr. B54-000-321							
Werksstoff: SCHEMA Einbau - Richtlinie Fühlermontage TK2.10 Blatt Zeichnungs-Nr. 1/1 54-000-321							

(\*) : je nach Softwareversionsnummer

Diese Zeichnung verbleibt unter Eigentum, Verschleißung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat straf- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB.)  
KONVEKTA AG  
34607 Schwalmstadt

Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor!  
Konstruktionszeichnung  
Originale dürfen ohne Änderungsantrag nicht verändert werden.