



Legende:

Lieferung

GA

Lüftung

Heizung/Kälte

Elektro

01

VAV (Master/Slave) (KNX) (Vmin = 0% / Vmax =100%) 24VAC

02

Ventilantriebe (Heizen/Kühlen) 230VAC

03

Raum-Temperaturfühler (KNX)

04

Raum - Temperaturfühler mit Sollwertverstellung +/-2K (KNX)

05

Kondenswächter

06

Präsenzmelder (KNX)

07

ULK Bedienschalter (KNX)

08

Lichttaster (KNX)

09

Storentaster (KNX)

10

Beleuchtung (Dali)

11

Storenmotor (KNX)

12

Aktor (KNX) (Auf/Zu) 230VAC

13

Raumbedienung (KNX)

14

Bewegungsmelder (KNX)

Ethernet TCP/IP zB.:

KNX-Feld-Bus HLKS:

KNX-Feld-Bus Elektro:

Dali-Feld-Bus:

Hard-wired / konventionell

AKS-Code: +Ort=Funktion-Produkt

Revisionsindex:

Index	Datum	Änderungsbeschreibung
e	08.12.2023	Präzisierungen AKS V2.3

Datum: a 06.03.2023

Druckdatum: 08.12.2023

Gezeichnet:

Geprüft :

LUKS

Konzeptschema Raummodul Typ 1

Anwendung AKS -

Anlagenkennzeichnungssystem

AMSTEIN + WALTHERT

www.amstein-walthert.ch Tel +41 44 305 91 11 Andreasstrasse 5 CH-8050 Zürich

Beispiel

Masstab: ...

Format: A3

Layout: ...

Plan-Nr. : xxx