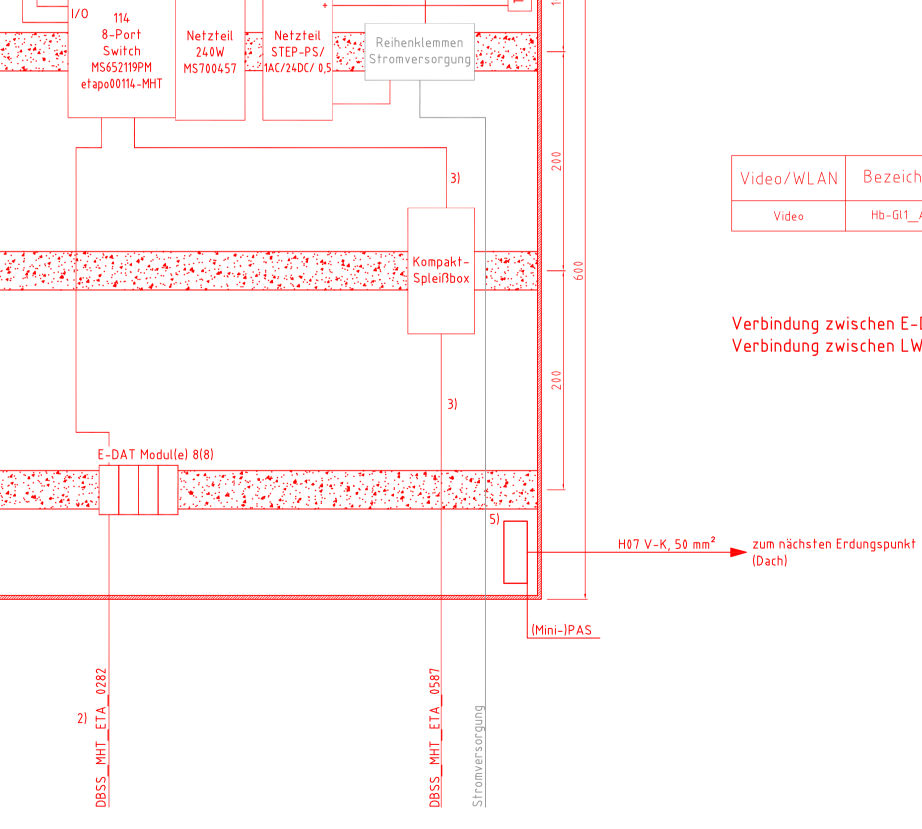
Gehäuse Rittal 500x600x320mm mit Montageplatte und 3x DIN RAIL 35mm (mit Zylinderschloss) KAB-114

500





MICROSENS MS652119PM-V2: Ports: 8 x 10/100/1000 (PoE+)+ 4 x Kombi-Gigabit-SFP + 1 x 10/100/1000 (PoE+-Eingang)

 Gemäß Ril EtA V1.1 ist der Potentialausgleich des Switches auf der Potentialausgleichschiene (PAS) der Kameraanschlussbox (KAB) abzulegen.

Video/WLAN	Bezeichnung	Kabelnummer	PoE-Switch	PoE-Port	LWL-Port	Faserpaar	Kabelnummer
Video	Hb-Gl1_A_K5	DBSS_MHT_ETA_0282	114	01	01	01 / 02	DBSS_MHT_ETA_0587

Verbindung zwischen E-Dat Modul und PoE-Port des Switches mit Cat.6-Patchkabel. Verbindung zwischen LWL-Port des Switches und Spleißbox mit LWL-Patchkabel LC-duplex/LC-duplex Multimode.