



Revision List for Certificate No.: 01/205/5768.01/25

Product Tested: Safety Module Type 5 within the COMBIVERT – inverter drive families



Steuerkarte							Safety modul		
Variante	Std Relais ohne Encoder	Std Relais mit Encoder	Hiperface	Lift	Safetyrelais ohne Encoder	Safetyrelais mit Encoder	SM5 Typ 1 Klemmen	SM5 Typ 2 Klemmen	Safety Software
<b>F6P</b>	PCB Rev.	0B	0B	0B	0B	0B	0D	0D	
	PCB Art.Nr	3PF6030-000B	3PF6030-000B	3PF6030-000B	3PF6030-000B	3PF6030-000B	05H6010-000D	05H6010-000D	
	PCBA-Art.Nr.	3PF6030-000x	3PF6030-100x	3PF6030-200x	3PF6030-300x	3PF6030-400x	05H6010-0003	05H6010-0004	5.5.0.8
	PCB Rev.	0D	0D	0D	0D	0D			
	PCB Art.Nr	3PF6030-000D	3PF6030-000D	3PF6030-000D	3PF6030-000D	3PF6030-000D			
	PCBA-Art.Nr.	3PF6030-000x	3PF6030-100x	3PF6030-200x	3PF6030-300x	3PF6030-400x			
	PCB Rev.	0E	0E	0E	0E	0E			
	PCB Art.Nr	3PF6030-000E	3PF6030-000E	3PF6030-000E	3PF6030-000E	3PF6030-000E			
<b>S6P</b>	PCB Rev.	1B	1B	1B	1B	1B			
	PCB Art.Nr	1PS6030-001B	1PS6030-001B	1PS6030-001B	1PS6030-001B	1PS6030-001B			
	PCBA-Art.Nr.	1PS6030-000x	1PS6030-100x	1PS6030-200x	1PS6030-300x	1PS6030-400x			
	PCB Rev.	1B	1B	1B	1B	1B			

F6	Endgeräte Art.Nr.	Encoder	Klemme	Relais	Feldbus-schnittstelle	Art.Nr.Komponente	3PF6030-000x													
	xxF6P5x - xx0x	kein	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D
xxF6P5x - xxAx	kein	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xx1x	Multi.Enc	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-100x 0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxBx	Multi.Enc	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-100x 0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xx2x	Hiperface DSL	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-200x 0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxCx	Hiperface DSL	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-200x 0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xx3x	Multi.Enc	Typ 1	Std	Lift (Rs 485) + Eth	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-300x 0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxDx	Multi.Enc	Typ 2	Std	Lift (Rs 485) + Eth	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-300x 0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xx4x	kein	Typ 1	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-400x 0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxEx	kein	Typ 2	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-400x 0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxSx	Multi.Enc	Typ 1	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-500x 0B, 0D, 0E													05H6010-0003 0D	5.5.0.8
xxF6P5x - xxFx	Multi.Enc	Typ 2	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	3PF6030-500x 0B, 0D, 0E													05H6010-0004 0D	5.5.0.8



Revision List for Certificate No.: 01/205/5768.01/25

Product Tested: Safety Module Type 5 within the COMBIVERT – inverter drive families



						Steuerkarte							Safetymodul				
						Std Relais ohne Encoder	Std Relais mit Encoder	Hiperface	Lift	Safetyrelais ohne Encoder	Safetyrelais mit Encoder	SM5 Typ 1 Klemmen	SM5 Typ 2 Klemmen	Safety Software			
						PCB Rev.	PCB Art.Nr.	PCBA-Art.Nr.	PCB Rev.	PCB Art.Nr.	PCBA-Art.Nr.	PCB Rev.	PCB Art.Nr.	PCBA-Art.Nr.	PCB Rev.	PCB Art.Nr.	PCBA-Art.Nr.
<b>S6</b>	xxS6P5x - x0xx	kein	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	1PS6030-000x 1B							05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xAxx	kein	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.	1PS6030-000x 1B								05H6010-0004 0D	5.5.0.8	
	xxS6P5x - x1xx	Multi.Enc	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.		1PS6030-100x 1B						05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xBxx	Multi.Enc	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.		1PS6030-100x 1B							05H6010-0004 0D	5.5.0.8	
	xxS6P5x - x2xx	Hiperface DSL	Typ 1	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.			1PS6030-200x 1B					05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xCxx	Hiperface DSL	Typ 2	Std	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.			1PS6030-200x 1B						05H6010-0004 0D	5.5.0.8	
	xxS6P5x - x3xx	Multi.Enc	Typ 1	Std	Lift (Rs 485) + Eth	Art.Nr.Komponente Rev.				1PS6030-300x 1B				05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xDxx	Multi.Enc	Typ 2	Std	Lift (Rs 485) + Eth	Art.Nr.Komponente Rev.				1PS6030-300x 1B					05H6010-0004 0D	5.5.0.8	
	xxS6P5x - x4xx	kein	Typ 1	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.					1PS6030-400x 1B			05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xExx	kein	Typ 2	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.					1PS6030-400x 1B				05H6010-0004 0D	5.5.0.8	
	xxS6P5x - x5xx	Multi.Enc	Typ 1	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.						1PS6030-500x 1B		05H6010-0003 0D		5.5.0.8	
	xxS6P5x - xFxx	Multi.Enc	Typ 2	Safety	Feldbus (Eth)	Art.Nr.Komponente Rev.						1PS6030-500x 1B			05H6010-0004 0D	5.5.0.8	



**Revision List for Certificate No.: 01/205/5768.01/25**

**Product Tested: Safety Module Type 5 within  
the COMBIVERT – inverter drive families**



**Document Revision:**

Date	Rev.	Description / Changes	Author
2020-04-21	1.0	Initial creation, based on Report-No.: 968/EL 499.07/20	pa/A-FS
2020.06.02	1.1	Correction of company name (GmbH to KG)	pa/A-FS
2021-07-16	1.2	Added S6 Devices, S6P Controlboard Rev. 1B, based on Report-No.: 968/FSP 2062.01/21	TÜV-Wi
2021-11-11	1.3	PCB revision of F6P control board is updated, based on Report-No.: 968/FSP 2062.02/21	Jm/A-FS
2023-06-21	1.4	Firmware Change (5.5.0.8 Date: 21.12.2022), based on Report-No.: 968/FSP 2062.03/23	Ba/A-FS
2025-10-09	1.5	Recertification based on Report-No.: 968/2062.04/25	MS/A-FS