



CZ


Schema zapojení větracího zařízení

CFL-15

Bez regulace

(Překlad originálu)

Český | Změny vyhrazeny!

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																										
F26_001_Wolf_Standard																																																			
					WOLF GmbH Industriestraße 1 D-84048 Mainburg Tel. +49 (0)8751 74-0																																														
<h1>Elektrotechnická dokumentace</h1>																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">jednotka</td> <td colspan="9">CFL15 bez regulace</td> </tr> <tr> <td>Číslo výkresu</td> <td colspan="9">62-34-015-006</td> </tr> <tr> <td>Vytvořeno dne</td> <td>05.05.2021</td> <td colspan="8"></td> </tr> <tr> <td>Zpracováno dne</td> <td>05.05.2021</td> <td>od (zkratka)</td> <td>FRJ</td> <td colspan="6"></td> <td>Počet stran</td> <td>9</td> </tr> </table>										jednotka	CFL15 bez regulace									Číslo výkresu	62-34-015-006									Vytvořeno dne	05.05.2021									Zpracováno dne	05.05.2021	od (zkratka)	FRJ							Počet stran	9
jednotka	CFL15 bez regulace																																																		
Číslo výkresu	62-34-015-006																																																		
Vytvořeno dne	05.05.2021																																																		
Zpracováno dne	05.05.2021	od (zkratka)	FRJ							Počet stran	9																																								
02	05.05.2021	FRJ	datum	05.05.2021	jednotka	CFL15 bez regulace	titulní / krycí list			62-34-015-006																																									
			zprac.	FRJ			EPLAN P8 2.8.3			+																																									
			přezkouš				Odd.: TRG			Art.Nr. 3065181_CZ																																									
změna	datum	jméno	vznik	62-34-015-006	nahrazen		nahrazen			list																																									
										od																																									
										9 listy																																									

barvy připojovacích kabelů:

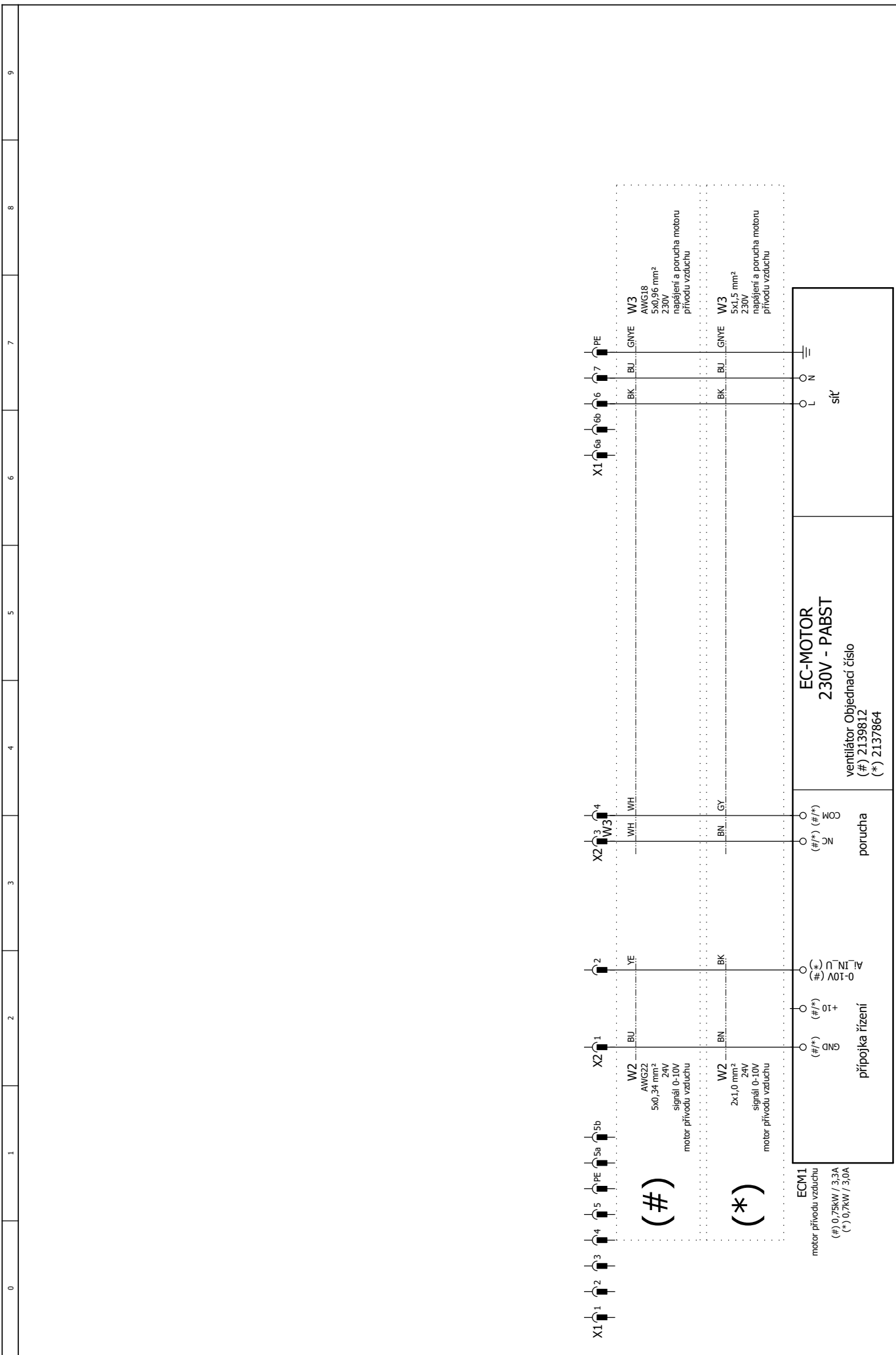
hlavní proudový obvod	: černý
nulový vodič	: světle modrý
ochranný vodič	: žlutý/zelený
řídící okruh střídavého proudu	: červený/ červeno bílý
řídící okruh stejnosměrného proudu	: tmavěmodrý/ tmavěmodrý/bílý
beznapěťový kontakt (cizí napětí)	: oranžový

POZOR!!

Před uvedením rozvaděče do provozu je třeba dodržet následující:

- Všechny přípojky proveďte podle pokynů dodavatele energie
- U všech spojovacích a kontaktních šroubů, jakož i neobsazených kontaktů je nutno zkontrolovat dotáhnutí (při transportu hrozí uvolnění)
- Použité jističe motorů EC ventilátorů a el. registrů jsou využívány jako jističe vedení, nemusí být nastaveny na jmenovitý proud.
- Síťové napětí porovnat s připojovacím napětím rozvaděče.
- Délky vodičů snímačů/servomotorů, 24V-řídících vedení max. 50m neukládat společně s 230V/400V vedeními nebo použít stíněné kabely
- Uvedené průřezy vedení jsou minimální průřezy meděných vodičů bez zohlednění délky kabelů a stavebních podmínek. Typy kabelů zvolte v závislosti na směrování.
- K zajištění protimrazové ochrany zařízení se hlavní vypínač Q1 nesmí vypnout.
- Proudové chrániče RCD jsou povoleny pouze jako všeproudové chrániče typu B s 300 mA.

02	05.05.2021	FRJ	datum	05.05.2021	jednotka	CFL15	POKYNY K UVEDENÍ DO PROVOZU	62-34-015-006	=	
změna	datum	jméno	zprac.	FRJ	bez regulace			Odd.: TRG	+	
			přezkouš.		nahrazen			Art.Nr. 3065181_CZ		
			vznik	62-34-015-006	nahrazen			EPJAN P8		
								2.8.3		
										list
										od
										9 listy



(#)

(*)

EC-MOTOR
230V - PABST
ventilátor Objednací číslo
(#) 2139812
(*) 2137864

02	05.05.2021	FRJ	datum	05.05.2021	FRJ	datum	jednotka		CFL15	VENTILÁTOR PŘÍVODU VZDUCHU		62-34-015-006	=
			zprac.	FRJ			bez regulace						+
změna	datum	jméno	przetkousi	vznik	62-34-015-006	nahrazen						Odd.: TRG	EP-AN P8
						nahrazen						Art.Nr. 3065181_CZ	9
													od
													list
													9
													listy
													3

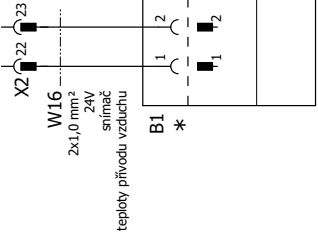


0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
02	05.05.2021	FRJ	05.05.2021	jednotka CFL15 bez regulace		svorky		62-34-015-006	
změna	datum	jméno	datum zprac. FRJ	průzkouš	nahrazen	nahrazen	Art.Nr. 3065181_CZ	list 6	od 9 listy

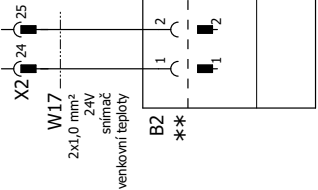
** Při dodatečné montáži dohřívacího registru je třeba odpojit interní snímač přiváděného vzduchu z modulu dohříváče

** Při dodatečné montáži externího venkovního snímače je třeba odpojit interní snímač a pripojit externí venkovní snímač

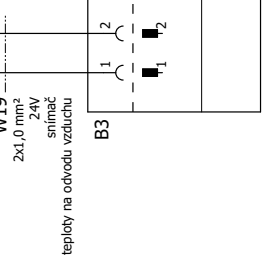
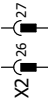
Potřebný pro speciální funkce jako noční větrání, přeohřívací program atd.



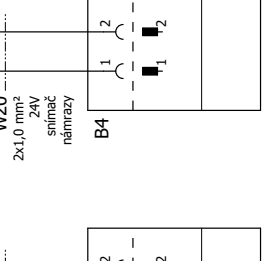
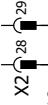
B1 *
snímač teploty přívodu vzduchu
namontovaný min. omezovač



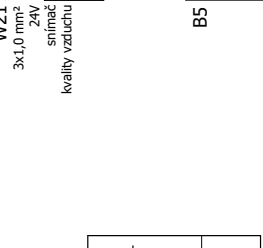
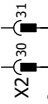
B2 **
snímač venkovní teploty
namontovaný



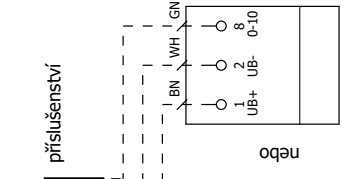
B3
snímač teploty na odvodu vzduchu
namontovaný



B4
snímač námrázy
namontovaný na straně odpadního vzduchu za systémem rekuperace tepla)



B5
snímač kvality vzduchu
snímač CO2
příslušenství



02	05.05.2021	FRJ	datum zprac.	05.05.2021 FRJ	datum	jednotka bez regulace	CFL15	TEPLOTNÍ SENZOR KVALITA OVZDUŠÍ CO2	62-34-015-006	Art.Nr. 3065181_CZ	+	7
			přezkouš						Odd.: TRG EPLAN P8 2.8.3		=	list od
změna	datum	jméno	vznik	62-34-015-006	nahrázen	nahrázen						9 listy





WOLF GmbH | Postfach 1380 | D-84048 Mainburg
Tel. +49.0.87 51 74- 0 | Fax +49.0.87 51 74- 16 00 | www.WOLF.eu