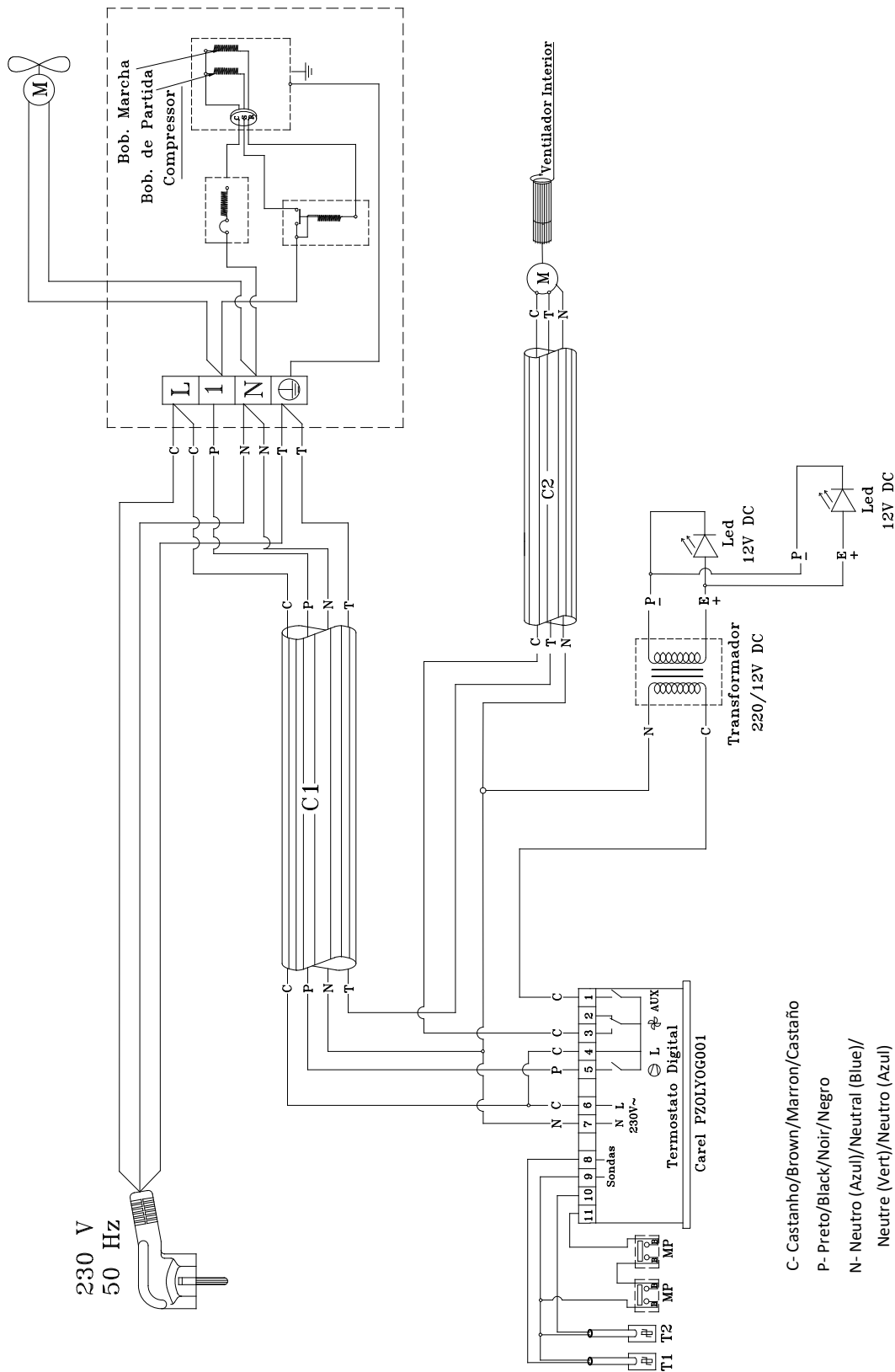


SCHALTPLAN



KBS Gastrotechnik GmbH – Schoßbergstraße 26 – 65201 Wiesbaden



- C- Castanho/Brown/Marron/Castaño
- P- Preto/Black/Noir/Negro
- N- Neutro (Azul)/Neutral (Blue)/Neutre (Vert)/Neutro (Azul)
- T- Terra (Verde)/Earth (Green)/Terre (Vert)/Tierra (Verde)
- C1- Cabo de Comando/Control Cable/Câble du Commandement/Cable de Mando
- C2- Cabo Ventilador Interno/ Internal Fan Cable/Câble Ventilateur Interne/Cable del Ventilador Interno
- MP- Microsuite Porta/ Microsuite Door/Porte Microsuite/Microsuite Puerta

<table border="1"> <tr> <td>01</td> <td>DEM 04.01/C</td> <td>04/10/2011</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>DEM 04.02/C</td> <td>24/02/2012</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>DEM 04.03/C</td> <td>21/09/2012</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>DEM 04.04/C</td> <td>02/05/2018</td> <td></td> </tr> </table>				01	DEM 04.01/C	04/10/2011		02	DEM 04.02/C	24/02/2012		03	DEM 04.03/C	21/09/2012		04	DEM 04.04/C	02/05/2018		Tolerâncias: ISO 2768-mL		Superfície: 		Localização: <small>SERVIDOR\DAADOS\DESENHO_AUTOCAD\PRODUTOS\Armários Geral\ARV 800 SC - CS\DEM ARV 800 SC - CS PV DIGITAL_05</small>	
01	DEM 04.01/C	04/10/2011																							
02	DEM 04.02/C	24/02/2012																							
03	DEM 04.03/C	21/09/2012																							
04	DEM 04.04/C	02/05/2018																							
				Escala: ---		Peso: ---																			
				Material: ---																					
				Denominação: DIAGRAMA ELÉCTRICO MULTIFILAR ARV 800 CS PV Digital																					
<table border="1"> <tr> <th>Pos.</th> <th>Modificação</th> <th>Data</th> <th>Nome</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				Pos.	Modificação	Data	Nome					Data Des.: 26/11/2019		Nome											
Pos.	Modificação	Data	Nome																						
<small>AVISO</small> ESTE DESENHO NÃO DEVE SER USADO NEM REPRODUZIDO NO TODO OU EM PARTE, SEM O PRÉVIO CONSENTIMENTO POR ESCRITO DA: OLITREM-Tremês-Portugal				OLITREM, INDÚSTRIA DE REFRIGERAÇÃO, S.A. Tremês - Santarém Portugal		Modelo: ARV 800 CS PV /001																			
						Nº Desenho: ARV800 CS PV/DEM 04.05/C																			
				Organigrama: ---		Desenho pai: ---																			
						Folha: 1 1 Fls																			
						800672_300																			