

Stengnúmer	Staður	Tafla	Tæki	Afnotkun	Greir	Spenn	Afl	varbúnað	Gerð kapals	Sverleiki	Leng
TNO-RH1	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH1, Hleðslutæki 1, 50kW við verslun	Afistregur	QR1	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*35mm ²	
TNO-RH2	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH2, Hleðslutæki 2, 50kW við verslun	Afistregur	QR2	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*35mm ²	
TNO-RH3	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH3, Hleðslutæki 3, 50kW við verslun	Afistregur	QR3	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*35mm ²	
TNO-RH4	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH4, Hleðslutæki 4, 50kW við verslun	Afistregur	QR4	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*35mm ²	
TNO-RH10	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH10, Hleðslutæki 5, 50kW við tæknirými	Afistregur	QR10	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*25mm ²	
TNO-RH11	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH11, Hleðslutæki 6, 50kW við tæknirými	Afistregur	QR11	400V	86,6kW	125A	Powerflex	5*25mm ²	
TNO-RH12	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH12, Hleðslutæki 7, 50kW við tæknirými	Afistregur	QR12	400V	183,6kW	265A	Powerflex	5*25mm ²	
TNO-RH13	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH13, Hleðslutæki 8, 50kW við tæknirými	Afistregur	QR13	400V	183,6kW	265A	Powerflex	5*25mm ²	
TNO-RH14	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH 14, Step up spennir 9-10, 350kW	Afistregur	QR14	400V	346,4kW	500A	Töfluvir	1*95mm ²	
TNO-RH9-14.1.1	Power unit	PU-1	TH 14.1.1 Hleðslutæki 9, 175kW við tæknir.	Afistregur	QR14				Töfluvir	1*95mm ²	
TNO-RH9-14.1.1.2	Power unit	Shunt	TH 14.1.1 Hleðslutæki 9, 175kW við tæknir.	Shunt					Ölflex	3*0,5mm ²	
TNO-RH9-14.1.2	Power unit	PU-1	TH 14.1.2 Hleðslutæki 10, 175kW við tæknir.	Afistregur	QR14				Töfluvir	1*95mm ²	
TNO-RH9-14.1.2.2	Power unit	Shunt	TH 14.1.2 Hleðslutæki 10, 175kW við tæknir.	Shunt					Ölflex	3*0,5mm ²	
TNO-R1.14	Tæknirými	TNO Dreifitafla	TH14 Control unit	Afistregur	Q1.14	230V	1,4kW	6A	Powerflex	3*2,5mm ²	
TNO-R10	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Innljós í tæknirými	Afistregur	Q10	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R11	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Öryggskerfi	Afistregur	Q11	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R12	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Skiljuskynjun Labko	Afistregur	Q12	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R13	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Stýristraumur fyrir stjórnubúnað	Afistregur	Q13	230V	2,3kW	10A			
TNO-R13.1	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Úthitanemi	Stýristregur	Q13	24V					
TNO-R20	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Vinnutengill í tæknirými 3*32A	Afistregur	Q20	400V	22,2kW	32A	Powerflex	5*6mm ²	
TNO-R21	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Vinnutengill í tæknirými 3*16A	Afistregur	Q21	400V	11,1kW	16A	Powerflex	5*2,5mm ²	
TNO-R22	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Loftþessa 3*16A - Möguleiki	Afistregur	Q22	400V	11,1kW	16A			
TNO-R23	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Ryksuga - Möguleiki	Afistregur	Q23	400V	6,9kW	10A			
TNO-R24	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Loftmæltæki fyrir loftþessa - Möguleiki	Afistregur	Q24	230V	2,3kW	10A			
TNO-R25	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Vinnutengill í tæknirými	Afistregur	Q25	230V	3,7kW	16A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R26	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Ónotað		Q26	230V	3,7kW	16A			
TNO-R30	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Ónotað	Afistregur	Q30	230V	2,3kW	10A			
TNO-R31	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Útlýsing yfir dælueyju 1	Afistregur	Q31	230V	2,3kW	10A	Powerflex	5*1,5mm ²	
TNO-R32	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Útlýsing yfir ofan dyr	Afistregur	Q32	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R32.1	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Stuurlýsing við áfyllikistu	Afistregur	Q32				Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R33	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Tæki frá fyrir ADBLue hitara		Q33	230V	2,3kW	10A			
TNO-R40	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Dælueyja 1: Mótur dælu 1, hitari	Afistregur	Q40	400V	11,1kW	16A	DRAKA 03QWPK	5*2,5mm ²	
TNO-R41	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Dælueyja 1, Rúðuvökvaðala	Afistregur	Q42	400V	11,1kW	16A	DRAKA 03QWPK	5*2,5mm ²	
TNO-R42	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Möguleiki á ADBLue kafdælu, Ekki notað	Afistregur	Q42	400V	11,1kW	16A			
TNO-R50	Tæknirými	TNO Dreifitafla	UPS fyrir tölvubúnað stöðvar	Afistregur	Q50	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R51	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Dælueyja 1, verðskilti	Afistregur	Q51	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R52	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Rafbláhleðsla við tæknirými: Sjálfali	Afistregur	Q52	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R53	Tæknirými	TNO Dreifitafla	Rafbláhleðsla við verslun: Sjálfali	Afistregur	Q53	230V	2,3kW	10A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.1	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Netskápur	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	Exx	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.2	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Myndavélakerfi	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	EKK	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.3	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Dælueyja 1UPS 1, rafmagn fyrir dælulhaus	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	DRAKA 03QWPK	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.4	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Dælueyja 1UPS 1, rafmagn fyrir sjálfala	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	DRAKA 03QWPK	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.5	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla									
TNO-R50-UPD 1.6	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla									
TNO-R50-UPD 1.7	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Tankamælkerfi TLS 350	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	Powerflex	3*1,5mm ²	
TNO-R50-UPD 1.8	Tæknirými	TNO.1 UPS tafla	Dælustjórntöð PSS	Afistregur	Q50	230V	0,5kW	2A	Powerflex	3*1,5mm ²	
F1-L01	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Port fyrir ljósleiðara kemur frá húsi	Ljósleiðari	Port 1				Ljósleiðari 4-para	Par 1	
F1-L02	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Port fyrir ljósleiðara kemur frá húsi	Ljósleiðari	Port 2				Ljósleiðari 4-para	Par 2	
F1-L03	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Port fyrir ljósleiðara	Ljósleiðari	Port 3				Ljósleiðari 4-para	Par 3	
F1-L04	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Port fyrir ljósleiðara	Ljósleiðari	Port 4				Ljósleiðari 4-para	Par 4	
F1-P01	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Router	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-P02	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Switch	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-P03	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	PSS	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-P04	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	PLC í aðaltöflu	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-P05	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	UPS 1, varaafi	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-P06	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	UPD 1, rofabox frá UPS	Patssnúra					Cat 5	2*4*0,5mm	
F1-F01	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Dælueyja 1 dælulhaus	Tölvustregur	Port 01				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F02	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Dælueyja 1 dælulhaus	Tölvustregur	Port 02				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F03	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Dælueyja 1, sjálfali	Tölvustregur	Port 03				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F04	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Dælueyja 1, sjálfali	Tölvustregur	Port 04				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F05	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur		Tölvustregur	Port 05						
F1-F06	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur		Tölvustregur	Port 06				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F07	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur		Tölvustregur	Port 07				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F08	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur		Tölvustregur	Port 08				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F09	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	UPS	Tölvustregur	Port 09				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F10	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur									
F1-F11	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	PLC snjóbræðsla		Port 11				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F12	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	PLC í aðaltöflu	Tölvustregur	Port 12				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F13	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndþjón myndavélakerfis	Tölvustregur	Port 13				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F14	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 1 -Dæluey 1	Tölvustregur	Port 14				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F15	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 2 -Dæluey 1	Tölvustregur	Port 15				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F16	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 3 -Rafbláhleðsla 1-4 við ve	Tölvustregur	Port 16				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F17	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 4 -Rafbláhleðsla 5-10	Tölvustregur	Port 17				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F18	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 5 -Innganga í tæknirými	Tölvustregur	Port 18				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F19	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 4- Fjarskiptaskápur	Tölvustregur	Port 19				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F20	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Myndavélakerfi Vél 4- Möguleiki á myndavél við	Power unit	Port 20						
F1-F21	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Sjálfali rafbilla við tæknirými	Tölvustregur	Port 21				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F22	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Sjálfali rafbilla við verslun	Tölvustregur	Port 22				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F23	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	TLS tankamælkerfi	Tölvustregur	Port 23				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F24	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	PSS dælustjórnerfi	Tölvustregur	Port 24				HELUKAT200IND R	4x2AWG	
F1-F25	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 1	Tölvustregur	Port 25				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F26	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 2	Tölvustregur	Port 26				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F27	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 3	Tölvustregur	Port 27				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F28	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 4	Tölvustregur	Port 28				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F29	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 10	Tölvustregur	Port 29						
F1-F30	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 11	Tölvustregur	Port 30				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F31	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 12	Tölvustregur	Port 31				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F32	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 13	Tölvustregur	Port 32				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F33	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 14	Tölvustregur	Port 33				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	

Stengnúmer	Staður	Tafla	Tæki	Afnotkun	Grein	Spenna	Afl	varbúnað	Gerð kapals	Sverleiki	Leng
F1-F34	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 14.1		Port 34				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
F1-F35	Tæknirými	F1 fjarskiptaskápur	Rafbláhleðsla 14.2		Port 35				Cat 6 veðurbolinn	2*4*0,5mm	
TLS-1	Tæknirými	TLS-Tankamælkerfi	Geymir 1, hólf 1 - Diesel 2, Tankamæling	Stýristregur		24V		0,25A	ÖLFLEX440 CP	5G0,75mm ² +sk	
TLS-2	Tæknirými	TLS-Tankamælkerfi	Geymir 1, hólf 2, Diesel, tankamæling	Stýristregur		24V		0,25A	ÖLFLEX440 CP	5G0,75mm ² +sk	
TLS-3	Tæknirými	TLS-Tankamælkerfi	Geymir 1, hólf 3, Bensín, tankamæling	Stýristregur		24V		0,25A	ÖLFLEX440 CP	5G0,75mm ² +sk	
TLS-4	Tæknirými	TLS-Tankamælkerfi	Skilja, olunemi/yfiryllivörn	Stýristregur		24V		0,25A	ÖLFLEX440 CP		