



Isometric view
Scale: 1:2

Pos.	Quantity	Nr	Material	Name
24	3	811969		KLM3
23	1	3211634		D-PTTB 2,5
22	1	3042175		D-ST 2,5-QUATTRO/4P
21	2	3040083		D-ST 2,5-QUATTRO/2P
20	2	3030514		D-ST 2,5-QUATTRO
19	1	3209277		D-PT 4-QUATTRO/2P
18	5	3022276		CLIPFIX 35-5
19	2	3061102		CP 2,5/2
18	5	3209895		PP-H 2,5/ 4
17	6	3209882		PP-H 2,5/ 3
16	9	3209879		PP-H 2,5/ 2
15	2	3043019		SP-H 2,5/1-L
14	15	3042159		ST 2,5-QUATTRO/4P
13	7	3210020		PP-H 2,5/ 1 GNVE
12	5	3209688		PT 2,5-QUATTRO/2P-PE
11	3	3209578		PT 2,5-QUATTRO
10	5	3213221		PTTB 2,5-2DIO/UL-O/UR-O
9	9	3210266		PT 2,5-QUATTRO-DIO/L-R
8	27	3209866		PP-H 2,5/ 1
7	78	3209662		PT 2,5-QUATTRO/2P
6	6	3212088		PP-H 4/ 1 GNVE
5	6	3211999		PT 4-QUATTRO/2P-PE
4	36	3212010		PP-H 4/ 1
3	35	3211991		PT 4-QUATTRO/2P
2	26	3075896		RBO 6
1	1	801733		NS 35/7,5 PERF 1350MM

NOTES:

1. Terminal board prepared according to electrical documentation.

Rev.	Description	Data	Author
A	General update	21.05.2025	K.Karnasiewicz

Bu çizim kritik kalite parametresi içerir mi?Hayır		Kritik kalite parametresi şu şekilde gösterilmiştir. <input checked="" type="checkbox"/>	
Grup No:	Toplam Ağırlık (Kg): 3,070		TÜRASAŞ Türkiye Raylı Sistem Araçları Sanayii A.Ş. Eskişehir Bölge Müdürlüğü
Tip	Tolerans verilmeyen ölçüler için ilgili standartlar: EN 13020 BBR (Kaynaklı yapılar) EN 22768-1m (Uzunluk ve açılı ölçüler) EN 22768-2 K (Şekil ve Konumlar)		
Tarih	21.05.2025	Onay: T.EROGLU	den proje
Resim	K.KARNASIEWICZ	05.04.2025	bu yerine geçti.
Kontrol	A.PATLAK	12.04.2025	Komple Resim/Poz No
Ky Müh.			
Kaynak Parametresi			
Ölçek	1:2		SGC Terminal board 5-7-3
			001SC0030073-000

