

Produce și comercializează:

Cabluri și conductori electrici conform normelor germane VDE.

Cordoane electrice de alimentare, prelungitoare și derulatoare electrice.



## DECLARAȚIE DE CONFOMITATE ȘI GARANȚIE

Emisă la sediul TOP ELECTRO cu NR.....din: 13/09/2019

Client...SC DRAGUS SRL.....Însoțește factura nr.40553.....

Noi, S.C. TOP-ELECTRO S.R.L. cu datele de identificare din antet, asigurăm, garantăm și declarăm pe propria răspundere conform prevederilor directivei europene "Low voltage" (joasă tensiune) directive 73/23/EEC privind electrosecuritatea (inclusiv amendamente) că echipamentele/produsele (de joasă tensiune) enumerate mai jos în coloana 1, la care se referă această declarație, respectă cerințele de protecție și prevederile HG nr.1.236/2012,ale Regulamentului (UE) nr. 305/2011 și nu pun în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului și sunt în conformitate cu documentele normative (standardele) enumerate în coloana 4.

Materialele utilizate pentru izolație respectă condițiile PAK și ROHS conform Directivei CE 2002/95 și regulamentul nr. 1907/2006/CE (REACH)

Poz.	PRODUS (denumire, tip sau model)	Nr. Lot și / sau buletin de încercări						Cantitate (km (buc)	Documente normative (titlul și/sau nr. ediția și data publicării)
		1,50	2,50	4,00	6,00	10,00	Conf aviz/fact		
0	1	2						3	4
1.	H07V-U (FY) 1,5; 2,5; 4,0; 6,0; 10,0 mm <sup>2</sup>	015	126	106	026	159	"	SR EN 50525-2-31	
		0,50	0,75	1,00	1,50	2,50	4,00		
2.	H05V-K (MYF) 0,75; 1,0 mm <sup>2</sup>	319	341	161	/	/	/	SR EN 50525-2-31	
3.	H07V-K (MYF) 1,5; 2,5; 4,0 mm <sup>2</sup>	/	/	/	102	104	019	SR EN 50525-2-31	
4.	H03VVH2-F/H05VVH2-F 2X0,5;.....2X2,5 mm <sup>2</sup>	020	139	132	138	133	/	SR EN 50525-2-11	
5.	H03VV-F/H05VV-F 2X0,75; .....2X4,0 mm <sup>2</sup>	323		060	306	136	/	SR EN 50525-2-11	
6.	H03VV-F/H05VV-F 3G0,50; ..... 3G4,0 mm <sup>2</sup>	095	119	127	140	131	347	SR EN 50525-2-11	
7.	H03VV-F/H05VV-F 4G0,75; .....4G4,0 mm <sup>2</sup>	293	105	034	130	112	046	SR EN 50525-2-11	
8.	H03VV-F/H05VV-F 5G0,75;.....5G4,0 mm <sup>2</sup>	/	105	263	101	103	/	SR EN 50525-2-11	
9.	MYUp(cablu difuzor) 2X0,5; ..... 2x2,50 mm <sup>2</sup>	324	074	/	045	046	/	SR CEI 227/5	
10.	CYY-F 2X1,5; 2X2,5 mm <sup>2</sup>	/	/	/	292	158	/	SR CEI 60502	
11.	CYY-F 3X1,5; 3X2,5 mm <sup>2</sup>	/	/	/	089	075	/	SR CEI 60502	
12.	CYY-F 4X1,5; 4X2,5 mm <sup>2</sup>	/	/	/	295	072	/	SR CEI 60502	
13.	NYJ-J 3X1,5; 3x2,5 mm <sup>2</sup>	/	/	/	076	077	/	DIN VDE 0276-627	
14.	NYJ-J 5X1,5 mm <sup>2</sup>	/	302	/	051	/	/	DIN VDE 0276-627	
15.	NYM-J 3X1,5; 3X2,5	Conf declaratie producator						"	DIN VDE 250-204
15.	Prelungitor; Derulator, Distribuitor de curent		018	98	019	150	/	"	SR CEI 60884-1
16.	Articole Import AS-SCHWABE GmbH	PROIECTOARE,REFLECTOARE	Nr. înregistrare DEEE al furnizorului				"	Conf declaratiei furnizor	
17.		STECHERE, CUPLÉ					"	Conf declaratiei furnizor	
18.		MULTIPRIZE,DERULATOARE	WEEE-DE 61303276				"	Conf declaratiei furnizor	
20.		INTRERUPĂTOARE					"	Conf declaratiei furnizor	

1. Perioada de garanție este de 24 luni de la data cumpărării, și se prelungește cu timpul scurs de la data predării până la data înlocuirii.
2. În cazul lipsei conformității sunt necesare următoarele acte: Documentul de plată, Declarația de conformitate și garanție, produsul defect. Produsul defect se înlocuiește în maximum 15 zile de la data prezentării produsului neconform.
3. Garanția se pierde dacă produsul s-a defectat datorită: Neglijenței sau neatenției, nerespectării instrucțiunilor de utilizare, defectelor provocate, spargerilor, căderii, ruperilor, intemperiilor, accidentelor, reparațiilor efectuate de către persoane neautorizate, schimbării stării originale, de influențe naturale sau condițiilor de păstrare improprie.
3. Durata de medie utilizare este de 10 ani
4. Drepturile consumatorului sunt în conformitate cu prevederile Legii 449/2003 și OG 21/1992, și nu sunt afectate de garanția oferită.

Persoană autorizată:  
RMC Ioan BERCHEȘAN