

<b>CLEME</b>	
<b>Cod produs</b>	<b>Denumire produs</b>
CS1 1/2	Cap stender 1 1/2
GET	Guler etansare
CDDIL	Clema de derivatie cu dinti stanati pt iluminat , pt conductor principal 25-50 mm <sup>2</sup> si conductor derivat 1.5-6 mm <sup>2</sup> -CDDIL
CDDM	Clema de derivatie cu dinti stanati, pt bransament de Al sau Cu, pt conductor principal 50-95 mm <sup>2</sup> si conductor derivat 6-25 mm <sup>2</sup> - CDDM
CDD45	Clema de derivatie cu dinti stanati, pt bransament de Al sau Cu, pt conductor principal 16-35 mm <sup>2</sup> si conductor derivat 6-25 mm <sup>2</sup> - CDD 45
CDD45 EON	Clema derivatie cu dinti stanati CDD 45 pt E.ON
CDD45 Enel	Clema derivatie cu dinti stanati CDD 45 pt ENEL
CDDCN	Clema de derivatie cu dinti stanati pt bransament, Al sau Cu, pt retea cu conductori neizolati 25-70 mm <sup>2</sup> si conductor derivat 6-25 mm <sup>2</sup> -CDDCN
CDDL P	Clema de derivatie cu dinti stanati pt linie principala, pt conductor principal 35-95 mm <sup>2</sup> si conductor derivat 35-95 mm <sup>2</sup> - CDDL P
CIBMU	Clema universala intindere bransament monofazat CIBMU
CIB	Clema intindere bransament torsadat, coaxial CIB
CIBT	Clema intindere bransament trifazat tip CIBT 2x6-4x35
CIR750	Clema intindere retea CIR 750
ASA300	Armatura de sustinere ASA 300
ASA600	Armatura de sustinere ASA 600
CLE25-35 2	Clema de legatura Electrica CLE 25-35 / 2 suruburi
CLE25-35 3	Clema de legatura Electrica CLE 25-35 / 3 suruburi
CLE5070 2	Clema de legatura Electrica CLE-AL 50-70 / 2 suruburi
CLE5070 3	Clema de legatura Electrica CLE-AL 50-70 / 3 suruburi
CLE5070S2	Clema de legatura Electrica CLE AL 50-70 S/2 suruburi
CLE5070S3	Clema de legatura Electrica CLE AL 50-70 S/3 suruburi
CAC25-35	Clema cu Alunecare Controlata CAC 25-35
CAC50-70	Clema cu Alunecare Controlata CAC 50-70
CA25-35	Clema de Alunecare CA 25-35
CA50-70	Clema de Alunecare CA 50-70
CB25-35	Clema de Blocare CB 25-35
CB50-70	Clema de Blocare CB 50-70
DAP	Doza aparat
RIP 13,5	Doza ramificatie RIPR 13,5
RIP 16	Doza ramificatie RIPR 16
RIPP 29	Doza ramif patrata RIPR 29
DRA00	Doza ramif antiexplozie DRA 00

**Blocuri de Masura si Protectie Monofazate**

<b>2101a</b>	<b>BMPM</b> echipat cu <b>Intr. Dif. Fix</b> <b>In=6;10;16;20;25;32A IΔn=300mA</b>	Cu DPS-01
<b>2101b</b>		Cu DPS-MN
<b>2101c</b>		Fara DPS
<b>2101a40</b>	<b>BMPM</b> echipat cu <b>Intr. Dif. Fix In=40A</b> <b>IΔn=300mA</b>	Cu DPS-01
<b>2101b40</b>		Cu DPS-MN
<b>2101c40</b>		Fara DPS
<b>2104a</b>	<b>BMPM</b> echipat cu <b>Intr. Bipolar In=16A; 20A;</b> <b>25A; 32A</b>	Cu DPS-01
<b>2104b</b>		Cu DPS-MN
<b>2104c</b>		Fara DPS
<b>2107a</b>	<b>BMPM</b> echipat cu <b>Intr. Monopolar In=6A; 10A;</b> <b>16A; 20A; 25A; 32A</b>	Cu DPS-01
<b>2107b</b>		Cu DPS-MN
<b>2107c</b>		Fara DPS

**Firida de Bransament tip FB1-S**

<b>2110a</b>	<b>Monopolar</b> <b>In=20A;25A;32A</b>	<b>FB1-S</b>	Cu DPS-01
<b>2110c</b>			Fara DPS
<b>2111a</b>	<b>Dif.fix</b> <b>In=20A;25A;32A</b>	<b>FB1-S</b>	Cu DPS-01
<b>2111c</b>			Fara DPS
<b>2112a</b>	<b>Bipolar</b> <b>In=20A;25A;32A</b>	<b>FB1-S</b>	Cu DPS-01
<b>2112c</b>			Fara DPS

<b>FB1</b>	<b>Firida bransament monofazat tip FB1 fara siguranta automata, cu vizor</b>
------------	--

**BLOCURI DE MASURA SI PROTECTIE TRIFAZATE echipate cu Intreruptor Tripolar**

Cod Produs	Tip BMPTd	Tip Intreruptor		
21311	BMPT d.a amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa -a-	Intr. Trip. In=6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	Cu DPS-01	
21310			Fara DPS	
22312	BMPT d.a amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa -aM1-	Intr. Trip. In=6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	Cu DPS-MN	
22311			Cu DPS-01	
22310			Fara DPS	
22322		Intr. Trip. In=63A	Cu DPS-MN	
22321			Cu DPS-01	
22320			Fara DPS	
22332		Intr. Trip. In=100A	Cu DPS-MN	
22331			Cu DPS-01	
22330			Fara DPS	
23m31122		BMPT d.a.m amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa si un circuit monofazat -am-	Int 3P In=6A÷.40A / Int 1P In=6A÷32A	Cu DPS-MN
23m31111	Cu DPS-01			
23m31100	Fara DPS			
23m32122	Int 3P In=63A / Int 1P In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
23m32111			Cu DPS-01	
23m32100			Fara DPS	
23m31D22	Intr. 3P In=6A÷.40A / Intr. 1P+N In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
23m31D11			Cu DPS-01	
23m31D00			Fara DPS	
23m32D22	Intr. 3P In=63A / Intr. 1P+N In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
23m32D11			Cu DPS-01	
23m32D00			Fara DPS	
23r312	BMPT d.a.r amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa si un contor trifazat pentru energie reactiva -ar-		Intr. Trip. In=6A ÷ 40A	Cu DPS-MN
23r311				Cu DPS-01
23r310		Fara DPS		
23r322		Intr. Trip. In=63A	Cu DPS-MN	
23r321			Cu DPS-01	
23r320			Fara DPS	
23r332		Intr. Trip. In=100A	Cu DPS-MN	
23r331			Cu DPS-01	
23r330			Fara DPS	
2431122		BMPT d.a.r.m amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa un contor trifazat pentru energie reactiva si un circuit monofazat -arm-	Int 3P In=6A÷40A / Int 1P In=6A÷32A	Cu DPS-MN
2431111	Cu DPS-01			
2431100	Fara DPS			
2432122	Int 3P In=63A / Int 1P In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
2432111			Cu DPS-01	
2432100			Fara DPS	
2431D22	Int 3P In=6A÷40A / Int 1P+N In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
2431D11			Cu DPS-01	
2431D00			Fara DPS	
2432D22	Int 3P In=63A / Int 1P+N In=6A÷32A		Cu DPS-MN	
2432D11			Cu DPS-01	
2432D00			Fara DPS	

**Blocuri de Masura si Protectie Trifazate echipate cu Intreruptor Tripolar cu Diferential**

Cod Produs	Tip BMPTd	Tip Intreruptor	
2131D2	BMPT d.a amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa -a-	Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	Cu DPS-MN
2131D1			Cu DPS-01
2131D0			Fara DPS
2132D2		Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=63A	Cu DPS-MN
2132D1			Cu DPS-01
2132D0			Fara DPS
2134D2		Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=100A	Cu DPS-MN
2134D1			Cu DPS-01
2134D0			Fara DPS
23m31DD22	BMPT d.a.m amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa si un circuit monofazat -am-	Intr. 3P dif. IΔn=300mA In=6...40A / Intr. 1P 6...40A	Cu DPS-MN
23m31DD11			Cu DPS-01
23m31DD00			Fara DPS
23m32DD22		Intr. 3P dif. IΔn=300mA In=63A / Intr. 1P 6...40A	Cu DPS-MN
23m32DD11			Cu DPS-01
23m32DD00			Fara DPS
23m31D122		Intr. 3P dif. IΔn=300mA In=6A...40A / 1P+N 6...32A	Cu DPS-MN
23m31D111			Cu DPS-01
23m31D100			Fara DPS
23m32D122		Intr. 3P dif. IΔn=300mA In=63A/ 1P+N 6...32A	Cu DPS-MN
23m32D111			Cu DPS-01
23m32D100			Fara DPS
23r31D2	BMPT d.a.r amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa si un contor trifazat pentru energie reactiva -ar-	Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=6, 10, 16, 20, 25, 32, 40A	Cu DPS-MN
23r31D1			Cu DPS-01
23r31D0			Fara DPS
23r32D2		Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=63A	Cu DPS-MN
23r32D1			Cu DPS-01
23r32D0			Fara DPS
23r34D2		Intr. Trip. dif. IΔn=300mA In=100A	Cu DPS-MN
23r34D1			Cu DPS-01
23r34D0			Fara DPS
2431D122	BMPT d.a.r.m amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa un contor trifazat pentru energie reactiva si un circuit monofazat -arm-	Intr. 3P Dif. 6...40A / Intr. 1P 6...40A	Cu DPS-MN
2431D111			Cu DPS-01
2431D100			Fara DPS
2432D122		Intr. 3P Dif. 63A / Intr. 1P 6...40A	Cu DPS-MN
2432D111			Cu DPS-01
2432D100			Fara DPS
2431DD22		Intr. 3P Dif 6A...40A / 1P+N 6...32A	Cu DPS-MN
2431DD11			Cu DPS-01
2431DD00			Fara DPS
2432DD22		Intr. 3P Dif. 63A/ 1P+N 6...32A	Cu DPS-MN
2432DD11			Cu DPS-01
2432DD00			Fara DPS

**Blocuri de Masura si Protectie Trifazate echipate cu Intreruptor Tetrapolar**

Cod Produs	Tip BMPTd	Tip Intreruptor	
21412	BMPT d.a amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa	Intr. 4P In=6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A	Cu DPS-MN
21411			Cu DPS-01
21410			Fara DPS
21422		Intr. 4P In=63A	Cu DPS-MN
21421			Cu DPS-01
21420			Fara DPS
21442		Intr. 4P In=100A	Cu DPS-MN
21441			Cu DPS-01
21440			Fara DPS

**Blocuri de Masura si Protectie Trifazate echipate cu Intreruptor Tetrapolar cu Diferential**

Cod Produs	Tip BMPTd	Tip Intreruptor	
2141D2	BMPT d.a amenajat pentru un contor trifazat pentru energie activa	Intr. 4P dif. I $\Delta$ n=300mA In=6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A	Cu DPS-MN
2141D1			Cu DPS-01
2141D0			Fara DPS
2142D2		Intr. 4P dif. I $\Delta$ n=300mA In=63A	Cu DPS-MN
2142D1			Cu DPS-01
2142D0			Fara DPS
2144D2		Intr. 4P dif. I $\Delta$ n=300mA In=100A	Cu DPS-MN
2144D1			Cu DPS-01
2144D0			Fara DPS

**IZOLATOARE COMPOZITE SI LANTURI DE IZOLATOARE COMPOZITE**

<b>Cod Produs</b>	<b>Denumire produs</b>	<b>Zona poluare</b>
RICIS II	Izolator Compozit tip tija pentru Intindere si Sustinere pentru LEA 24kV	II
RICIS III		III
RICIS IV		IV
LSS II CSLAC	Lant Simplu de Sustinere cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CSLAC 120</b>	II
LSS III CSLAC		III
LSS IV CSLAC		IV
LDS II CSLAC	Lant Dublu de Sustinere cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CSLAC 120</b>	II
LDS III CSLAC		III
LDS IV CSLAC		IV
LSV II CSLAC	Lant de Sustinere in "V" cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CSLAC 120</b>	II
LSV III CSLAC		III
LSV IV CSLAC		IV
LST II CTPF	Lant Simplu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CTPF120</b>	II
LST III CTPF		III
LST IV CTPF		IV
LDT II CTPF	Lant Dublu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CTPF120</b>	II
LDT III CTPF		III
LDT IV CTPF		IV
LST II CLAMI35-50	Lant Simplu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 35-50</b>	II
LST III CLAMI35-50		III
LST IV CLAMI35-50		IV
LDT II CLAMI35-50	Lant Dublu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 35-50</b>	II
LDT III CLAMI35-50		III
LDT IV CLAMI35-50		IV
LST II CLAMI70-95	Lant Simplu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 70-95</b>	II
LST III CLAMI70-95		III
LST IV CLAMI70-95		IV
LDT II CLAMI70-95	Lant Dublu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 70-95</b>	II
LDT III CLAMI70-95		III
LDT IV CLAMI70-95		IV
LST II CLAMI95-120	Lant Simplu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 95-120</b>	II
LST III CLAMI95-120		III
LST IV CLAMI95-120		IV
LDT II CLAMI95-120	Lant Dublu de Tractiune cu Izolator Compozit RICIS si clema <b>CLAMI-R 95-120</b>	II
LDT III CLAMI95-120		III
LDT IV CLAMI		IV
RICIS L415-S Enel	IZOLATOR RICIS L415-S - ENEL	
RICIS L415-N Enel	IZOLATOR RICIS L415-N - ENEL	
CSLAC 120	Clema Sustinere Linie cu Alunecare Controlata - CSLAC 120	
CLAMI R 35-50	Clema Amagnetica de intindere CLAMI-R 35-50	
CLAMI R 70-95	Clema Amagnetica de intindere CLAMI-R 70-95	
CLAMI R 95-120	Clema Amagnetica de intindere CLAMI-R 95-120	

**IZOLATOARE COMPOZITE tip SUPORT**

<b>Cod Produs</b>	<b>Denumire produs</b>	<b>Zona poluare</b>
RICS II tip CB	<b>Izolator Compozit Suport cu clema basculanta cu alunecare controlata a conductorului, cu arc, pentru LEA 24kV</b>	II
RICS III tip CB		III
RICS IV tip CB		IV
RICS II tip CS	<b>Izolator Compozit Suport cu Cap Sferic, pentru LEA 20kV</b>	II
RICS III tip CS		III
RICS IV tip CS		IV
RICS II tip CC	<b>Izolator Compozit Suport cu Cap cu Clema C, pentru LEA 20kV</b>	II
RICS III tip CC		III
RICS IV tip CC		IV
RICS II tip A	<b>Izolator Compozit Suport pentru Aparataj, pentru LEA 20kV</b>	II
RICS III tip A		III
RICS IV tip A		IV
RICS II tip O	<b>Izolator Compozit Suport de Ocolire, pentru LEA 20kV</b>	II
RICS III tip O		III
RICS IV tip O		IV
RICS II tip SB	<b>Izolator Compozit Suport Sustinere Bare, pentru LEA 20kV</b>	II
RICS III tip SB		III
RICS IV tip SB		IV

**Firide de Distributie si Contorizare Palier - FDCP - cu Intreruptor Diferential Fix**

**FDCP"N" abonati**, fara protectie speciala a coloanei blocului, cu **intr. cu diferential fix cu Ir = 10, 16, 20, 25, 32A / I $\Delta$ n=300 mA**, cu locuri pentru contori, cutie si capac din materiale plastice ignifugate.

Cod Produs	Denumire produs	
40221	FDCP 2 abonati	Cu DPS-01
40220		Fara DPS
40321	FDCP 3 abonati	Cu DPS-01
40320		Fara DPS
40421	FDCP 4 abonati	Cu DPS-01
40420		Fara DPS
40521	FDCP 5 abonati	Cu DPS-01
40520		Fara DPS
40621	FDCP 6 abonati	Cu DPS-01
40620		Fara DPS
40721	FDCP 7 abonati	Cu DPS-01
40720		Fara DPS
40821	FDCP 8 abonati	Cu DPS-01
40820		Fara DPS
40921	FDCP 9 abonati	Cu DPS-01
40920		Fara DPS
41021	FDCP 10 abonati	Cu DPS-01
41020		Fara DPS
41121	FDCP 11 abonati	Cu DPS-01
41120		Fara DPS
41221	FDCP 12 abonati	Cu DPS-01
41220		Fara DPS
41321	FDCP 13 abonati	Cu DPS-01
41320		Fara DPS
41421	FDCP 14 abonati	Cu DPS-01
41420		Fara DPS
41521	FDCP 15 abonati	Cu DPS-01
41520		Fara DPS
41621	FDCP 16 abonati	Cu DPS-01
41620		Fara DPS
41721	FDCP 17 abonati	Cu DPS-01
41720		Fara DPS
41821	FDCP 18 abonati	Cu DPS-01
41820		Fara DPS
41921	FDCP 19 abonati	Cu DPS-01
41920		Fara DPS
42021	FDCP 20 abonati	Cu DPS-01
42020		Fara DPS
42121	FDCP 21 abonati	Cu DPS-01
42120		Fara DPS
42221	FDCP 22 abonati	Cu DPS-01
42220		Fara DPS
42321	FDCP 23 abonati	Cu DPS-01
42320		Fara DPS
42421	FDCP 24 abonati	Cu DPS-01
42420		Fara DPS

**Firide de Distributie si Contorizare Palier - FDCP - cu Intreruptor Monopolar**

**FDCP"N"** abonati, fara protectie speciala a coloanei blocului, cu **intreruptoare monopolare cu Ir = 10, 16, 20, 25, 32A**, cu locuri pentru contori, cutie si capac din materiale plastice ignifugate.

<b>Cod Produs</b>	<b>Denumire produs</b>	
40211	FDCP 2 abonati	Cu DPS-01
40210		Fara DPS
40311	FDCP 3 abonati	Cu DPS-01
40310		Fara DPS
40411	FDCP 4 abonati	Cu DPS-01
40410		Fara DPS
40511	FDCP 5 abonati	Cu DPS-01
40510		Fara DPS
40611	FDCP 6 abonati	Cu DPS-01
40610		Fara DPS
40711	FDCP 7 abonati	Cu DPS-01
40710		Fara DPS
40811	FDCP 8 abonati	Cu DPS-01
40810		Fara DPS
40911	FDCP 9 abonati	Cu DPS-01
40910		Fara DPS
41011	FDCP 10 abonati	Cu DPS-01
41010		Fara DPS
41111	FDCP 11 abonati	Cu DPS-01
41110		Fara DPS
41211	FDCP 12 abonati	Cu DPS-01
41210		Fara DPS
41311	FDCP 13 abonati	Cu DPS-01
41310		Fara DPS
41411	FDCP 14 abonati	Cu DPS-01
41410		Fara DPS
41511	FDCP 15 abonati	Cu DPS-01
41510		Fara DPS
41611	FDCP 16 abonati	Cu DPS-01
41610		Fara DPS
41711	FDCP 17 abonati	Cu DPS-01
41710		Fara DPS
41811	FDCP 18 abonati	Cu DPS-01
41810		Fara DPS
41911	FDCP 19 abonati	Cu DPS-01
41910		Fara DPS
42011	FDCP 20 abonati	Cu DPS-01
42010		Fara DPS
42111	FDCP 21 abonati	Cu DPS-01
42110		Fara DPS
42211	FDCP 22 abonati	Cu DPS-01
42210		Fara DPS
42311	FDCP 23 abonati	Cu DPS-01
42310		Fara DPS
42411	FDCP 24 abonati	Cu DPS-01
42410		Fara DPS

**Firide de Distributie si Contorizare Palier - FDCP - cu Intreruptor Bipolar**

**FDCP"N"** abonati, fara protectie speciala a coloanei blocului, cu **intreruptoare Bipolare** cu **Ir = 10, 16, 20, 25, 32A**, cu locuri pentru contori, cutie si capac din materiale plastice ignifugate.

<b>Cod Produs</b>	<b>Denumire produs</b>	
40211	FDCP 2 abonati	Cu DPS-01
40210		Fara DPS
40311	FDCP 3 abonati	Cu DPS-01
40310		Fara DPS
40411	FDCP 4 abonati	Cu DPS-01
40410		Fara DPS
40511	FDCP 5 abonati	Cu DPS-01
40510		Fara DPS
40611	FDCP 6 abonati	Cu DPS-01
40610		Fara DPS
40711	FDCP 7 abonati	Cu DPS-01
40710		Fara DPS
40811	FDCP 8 abonati	Cu DPS-01
40810		Fara DPS
40911	FDCP 9 abonati	Cu DPS-01
40910		Fara DPS
41011	FDCP 10 abonati	Cu DPS-01
41010		Fara DPS
41111	FDCP 11 abonati	Cu DPS-01
41110		Fara DPS
41211	FDCP 12 abonati	Cu DPS-01
41210		Fara DPS
41311	FDCP 13 abonati	Cu DPS-01
41310		Fara DPS
41411	FDCP 14 abonati	Cu DPS-01
41410		Fara DPS
41511	FDCP 15 abonati	Cu DPS-01
41510		Fara DPS
41611	FDCP 16 abonati	Cu DPS-01
41610		Fara DPS
41711	FDCP 17 abonati	Cu DPS-01
41710		Fara DPS
41811	FDCP 18 abonati	Cu DPS-01
41810		Fara DPS
41911	FDCP 19 abonati	Cu DPS-01
41910		Fara DPS
42011	FDCP 20 abonati	Cu DPS-01
42010		Fara DPS
42111	FDCP 21 abonati	Cu DPS-01
42110		Fara DPS
42211	FDCP 22 abonati	Cu DPS-01
42210		Fara DPS
42311	FDCP 23 abonati	Cu DPS-01
42310		Fara DPS
42411	FDCP 24 abonati	Cu DPS-01
42410		Fara DPS

**Firide de Distributie si Contorizare cu prindere pe Stalp**

<b>Cod Produs</b>	<b>Denumire produs</b>	
40121SE4	FDCS 1 abonat (BMPM intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 4	Cu DPS-01
40120SE4		Fara DPS
40121SE10	FDCS 1 abonat (BMPM intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 10	Cu DPS-01
40120SE10		Fara DPS
40121SE11	FDCS 1 abonat (BMPM intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 11	Cu DPS-01
40120SE11		Fara DPS
40221SE4	FDCS 2 abonati (BMPM 2 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 4	Cu DPS-01
40220SE4		Fara DPS
40221SE10	FDCS 2 abonati (BMPM 2 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 10	Cu DPS-01
40220SE10		Fara DPS
40221SE11	FDCS 2 abonati (BMPM 2 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 11	Cu DPS-01
40220SE11		Fara DPS
40321SE4	FDCS 3 abonati (FDCP 3 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 4	Cu DPS-01
40320SE4		Fara DPS
40321SE10	FDCS 3 abonati (FDCP 3 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 10	Cu DPS-01
40320SE10		Fara DPS
40321SE11	FDCS 3 abonati (FDCP 3 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 11	Cu DPS-01
40320SE11		Fara DPS
40421SE4	FDCS 4 abonati (FDCP 4 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 4	Cu DPS-01
40420SE4		Fara DPS
40421SE10	FDCS 4 abonati (FDCP 4 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 10	Cu DPS-01
40420SE10		Fara DPS
40421SE11	FDCS 4 abonati (FDCP 4 ab intr dif ln= 10, 16, 20, 25, 32A + Suport prindere pe stalp) SE 11	Cu DPS-01
40420SE11		Fara DPS

Firide de distributie tip E		
Cod Produs	Tip Firida E	
E 2.2+2.1	E 2(400A)+ 2(250A)	
E 2.2+4.0	E 2(400A)+ 4(160A)	
E 2.2+4.1	E 2(400A)+ 4(250A)	
E 2.1+6.0	E 2(250A)+ 6(160A)	
E 2.2+6.1	E 2(400A)+ 6(250A)	
E 2.1+8.0	E 2(250A)+ 8(160A)	
E 2.2+8.0	E 2(400A)+ 8(160A)	
E 2.1+10.0	E 2(250A)+ 10(160A)	
E 3.2+4.1	E 3(400A)+ 4(250A)	
E 3.2+6.1	E 3(400A)+ 6(250A)	
E 3.2+8.0	E 3(400A)+ 8(160A)	
E 4.1+4.0	E 4(250A)+ 4(160A)	
E 4.2+4.1	E 4(400A)+ 4(250A)	
E 4.2+8.0	E 4(400A)+ 8(160A)	

**Firide de distributie tip E**, cutie si soclu din poliester armat cu fibra de sticla, echipate cu **Separatoare Tripolare Verticale** cu actionare pol cu pol cu borne de racord cu **cleme in "V"**, sistem de fixare cu coliere a cablurilor, cu **bare de nul si bare colectoare realizate din cupru stanat** prevazute cu piulite sertizate, Sigurante fuzibile de maxim 400A pentru circuitele de intrare (forta) si maxim 250A pentru circuitele de iesire (coloane)

**Nota:** *La solicitare, firidele se pot echipa diferit fata de configuratia standard. pretul fiind stabilit de la caz la caz.*

**ARMATURI**

pg. 1

<b>Cod</b>	<b>Denumire produs</b>
ASC1100	Armatura de Sustinere in Colt ASC1100
AU 750	Ansamblu prindere tip AU750
AUB SE4	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SE4
AUB SE8(9)	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SE8(9)
AUB SE10	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SE10
AUB SE11	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SE11
AUB SC 10001	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SC 10001
AUB SC 10002	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SC 10002
AUB SC 10005 / 15006 / 15007	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SC 10005/15006/15007
AUB SC 15014/15015	Ansamblu de prindere pe stalp tip AUB SC 15014/15015
B SC 10001	Bratara tip B pt SC 10001
B SC 10002/10005	Bratara tip B pt SC 10002/10005
SBCB-01	Bratara cu carlig pt suport bransament 1½", 2"
SBCB-02	Bratara fixare pt suport bransament 1½", 2"
BBS SE4	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBV) cu carlig – aripi egale-SE4
BBS SE8 /9	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBV) cu carlig – aripi egale-SE8 (9)
BBS SE10	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBV) cu carlig – aripi egale-SE10
BBS SE11	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBV) cu carlig – aripi egale-SE11
BBS SC10001	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBC) cu carlig – aripi inegale – TP 10001
BBS SC10002	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBC) cu carlig – aripi inegale – SC 10002
BBS SC10005	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBC) cu carlig – aripi inegale – SC10005
BBS SC15014	Bratara pt Sustinerea conduct. de Bransament BBS (BBC) cu carlig – aripi inegale – TC15014
BFS SE4	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SE4
BFS SE8 (9, 10, 11)	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SE8/9/10/11
BFS SC10001	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SC10001
BFS SC10002	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SC10002
BFS SC10005	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SC10005
BFS SC14015	Bratara pentru Fixare pe Stalp BFS SC15014
CA2-60M12	Carlig de sustinere tip A 2-60 M12
CA4-80M12	Carlig de sustinere tip A 4-80 M12
CA6-120M12	Carlig de sustinere tip A 6-120 M12
CA2-60M16	Carlig de sustinere tip A 2-60 M16
CA4-80M16	Carlig de sustinere tip A 4-80 M16
CA6-120M16	Carlig de sustinere tip A 6-120 M16
CB 8/16	Carlig de sustinere tip B 8/16

**ARMATURI**

pg. 2

<b>Cod</b>	<b>Denumire produs</b>
	Carja pt corp Iluminat 1,2m (1020mm)
	Carja pt corp Iluminat 1,8m (1724mm)
	Carja pt corp Iluminat 2,9m (2942mm)
CTPF120	Clema Tractiune Potcovita CTPf-120-00
TPDF	Clema de Tractiune prin Presare tip TPDFa - 185/32 (43) -185
CS 300	Consola de Sustinere tip CS 300
CSB SE4	Consola (Carlig) de Sustinere cu Bratară tip CSB SE4
CSB SE10	Consola (Carlig) de Sustinere cu Bratară tip CSB SE10
CSB SE8/SE11	Consola (Carlig) de Sustinere cu Bratară tip CSB SE8, SE11
CSB SC10001	Consola de sustinere cu bratară tip CSB stalp SC 10001
CSB SC10002 / 10005	Consola de sustinere cu bratară tip CSB stalp SC 10002 /10005
CSB SC15014 / 15015	Consola de sustinere cu bratară tip CSB stalp SC15014 / SC15015
CSB2 SE4	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SE4
CSB2 SE8	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SE8
CSB2 SE10	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SE10
CSB2 SE11	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SE11
CSB2 SC10001	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SC 10001
CSB2 SC10002	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SC 10002
CSB2 SC10005 / 15007	Consola (carlig) de sustinere cu bratară in 2 directii tip CSB2 stalp SC 10005/ SC15007
CIE	Consola de Sustinere cu Izolatie Elastica Simplu circuit tip CIE stalp SE 5T; SC 15007, 15006-92, 15006-120, 15014
CDI	Consola Dezaxata de Intindere Simplu Circuit CDI (SUP+INF) SC 15014-15015
CDS	Consola Dezaxata de Sustinere Simplu Circuit CDS pt. SE 1a; 4T; 5T; SC 15006-120; 15007
CDV550	Consola de Derivatie CDV-550 pentru stalpi SC15006 (92/120); 15007;15014 (-105); 15015;TC1186-1; SE6/7/8/9/10/11
CDV1100	Consola de Derivatie CDV-1100 pentru stalpi SC15006 ( 92/120); 15007;15014 (-105); 15015;TC1186-1; SE6/7/8/9/10/11
CSO 400	Coronament de Sustinere CSO400 pe tip stalp
CSO 1100	Coronament de Sustinere CSO1100 pe tip stalp
CSO 1385	Coronament de Sustinere CSO1385 pe tip stalp
CIT 45	Consola de intindere si Terminala CIT 45 cu varfar pe tip stalp
CIT 140	Consola de intindere si Terminala CIT 140 cu varfar pe tip stalp
C M A	Corn protectie Inferior/Superior C M A
EIT	Electrod de Impamantare Tehnologica pt DPSMN - EIT00
IR 750	Intinzator Retea IR 750
IT 310	Inlocuitor Tigla IT 310
IBIZ	Inel Incastrat in Zid

**ARMATURI**

pg. 3

<b>Cod</b>	<b>Denumire produs</b>
PDD55	Piesa Distantare Dubla PDD55
P750	Prelungitor retea P750
PP1 1½L1,5	Priza Pamant cu 1 Electrode Vertical Ø1½"x L=1,5m
PP1 1½L2,5	Priza Pamant cu 1 Electrode Vertical Ø1½"x L=2,5m
PP1 2L1,5	Priza Pamant cu 1 Electrode Vertical Ø2"x L=1,5m
PP1 2L2,5	Priza Pamant cu 1 Electrode Vertical Ø2"x L=2,5m
PP2 1½L1,5	Priza Pamant cu 2 Electrozi Verticali Ø1½"x L=1,5m
PP2 1½L2,5	Priza Pamant cu 2 Electrozi Verticali Ø1½"x L=2,5m
PP2 2L1,5	Priza Pamant cu 2 Electrozi Verticali Ø2"x L=1,5m
PP2 2L2,5	Priza Pamant cu 2 Electrozi Verticali Ø2"x L=2,5m
PP3 1½L1,5	Priza Pamant cu 3 Electrozi Verticali Ø1½"x L=1,5m
PP3 1½L2,5	Priza Pamant cu 3 Electrozi Verticali Ø1½"x L=2,5m
PP3 2L1,5	Priza Pamant cu 3 Electrozi Verticali Ø2"x L=1,5m
PP3 2L2,5	Priza Pamant cu 3 Electrozi Verticali Ø2"x L=2,5m
PL	Platforma Lucru cu Balustrada stalp SE8
PT	PLATFORMA Transformator pe un stalp fara balustrada PTr 16-63kVA SE8T, SC 15014/ 15015
SD	Suport Descarcatori cu Oxid de Zinc SD (pt. SC 15015; SE8)
SBCB 1½"x2	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 1½"x2m
SBCB 1½"x2,5	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 1½"x2,5m
SBCB 1½"x3	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 1½"x3m
SBCB 2"x2	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 2"x2m
SBCB 2"x2,5	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 2"x2,5m
SBCB 2"x3	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 2"x3m
SBCB 2"x3,5	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 2"x3,5m
SBCB 2"x4	Suport cu Bratara si Carlig pentru Bransament 2"x4m
SPSF1SE4	Suport prindere FDCCS 1ab pe Stalp SE4
SPSF1SE10	Suport prindere FDCCS 1ab pe Stalp SE10
SPSF1SE11	Suport prindere FDCCS 1ab pe Stalp SE11
SPSF2SE4	Suport prindere FDCCS 2ab pe Stalp SE4
SPSF2SE10	Suport prindere FDCCS 2ab pe Stalp SE10
SPSF2SE11	Suport prindere FDCCS 2ab pe Stalp SE11
SPSF3SE4	Suport prindere FDCCS 3(4)ab pe Stalp SE4
SPSF3SE10	Suport prindere FDCCS 3(4)ab pe Stalp SE10
SPSF3SE11	Suport prindere FDCCS 3(4)ab pe Stalp SE11
SPSF1SC10005	Suport prindere SPS FDCCS 1ab pe Stalp SC10005
SPSF2SC10005	Suport prindere SPS FDCCS 2ab pe Stalp SC10005
SPSF3SC10005	Suport prindere SPS FDCCS 3ab pe Stalp SC10005
SPSF4SC10005	Suport prindere SPS FDCCS 4ab pe Stalp SC10005
SCAUN MO SE8	Suport Separator STEPn(o) SCAUN MO (pt. SE 8T)
TF SE4	Tija filetara SE4
TF SE10	Tija filetara SE10
TF SE11	Tija filetara SE11
TI SE4	Tija Intindere SE4
TI SE10	Tija Intindere SE10
TI SE11	Tija Intindere SE11
TS SE4	Tija sustinere SE4
TS SE10	Tija sustinere SE10
TS SE11	Tija sustinere SE11