

Inštalacijski odklopniki

Inštalacijski odklopnik ETIMAT 6

Nazivna kratkostična zmogljivost
6 kANazivni tok
6 - 63 AIzklopna karakteristika
B, C**1-polni**

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	230/400	002111512	002141512	112	12/108
10	230/400	002111514	002141514	112	12/108
13	230/400	002111515	002141515	112	12/108
16	230/400	002111516	002141516	112	12/108
20	230/400	002111517	002141517	112	12/108
25	230/400	002111518	002141518	112	12/108
32	230/400	002111519	002141519	112	12/108
40	230/400	002111520	002141520	112	12/108
50	230/400	002111521	002141521	123	12/108
63	230/400	002111522	002141522	123	12/108

**1-polni + N**

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	230	002112512	002142512	227	6/54
10	230	002112514	002142514	227	6/54
13	230	002112515	002142515	227	6/54
16	230	002112516	002142516	227	6/54
20	230	002112517	002142517	227	6/54
25	230	002112518	002142518	227	6/54
32	230	002112519	002142519	227	6/54
40	230	002112520	002142520	227	6/54
50	230	002112521	002142521	245	6/54
63	230	002112522	002142522	245	6/54

**2-polni**

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	002113512	002143512	227	6/54
10	400	002113514	002143514	227	6/54
13	400	002113515	002143515	227	6/54
16	400	002113516	002143516	227	6/54
20	400	002113517	002143517	227	6/54
25	400	002113518	002143518	227	6/54
32	400	002113519	002143519	227	6/54
40	400	002113520	002143520	227	6/54
50	400	002113521	002143521	245	6/54
63	400	002113522	002143522	245	6/54

**3-polni**

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	002115512	002145512	345	4/36
10	400	002115514	002145514	345	4/36
13	400	002115515	002145515	345	4/36
16	400	002115516	002145516	345	4/36
20	400	002115517	002145517	345	4/36
25	400	002115518	002145518	345	4/36
32	400	002115519	002145519	345	4/36
40	400	002115520	002145520	345	4/36
50	400	002115521	002145521	372	4/36
63	400	002115522	002145522	372	4/36

Inštalacijski odklopniki

3-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	002116512	002146512	459	3/27
10	400	002116514	002146514	459	3/27
13	400	002116515	002146515	459	3/27
16	400	002116516	002146516	459	3/27
20	400	002116517	002146517	459	3/27
25	400	002116518	002146518	459	3/27
32	400	002116519	002146519	459	3/27
40	400	002116520	002146520	459	3/27
50	400	002116521	002146521	493	3/27
63	400	002116522	002146522	493	3/27



Inštalacijski odklopnik ETIMAT 1N

Nazivna kratkostična zmogljivost
6 kA

Nazivni tok
6 - 32 A

Izklopna karakteristika
B, C

ETIMAT 1N

I_n [A]	šifra B	šifra C	pakiranje [kos]
6	002191101	002191121	12/108
10	002191102	002191122	12/108
13	002191103	002191123	12/108
16	002191104	002191124	12/108
20	002191105	002191125	12/108
25	002191106	002191126	12/108
32	002191107	002191127	12/108

Opis:

Inštalacijski odklopnik ETIMAT 1N je aparat, ki ima en zaščiten pol, odklaplja pa tudi ničelni pol.

Prednosti:

- 1-pol+N v enem modulu
- možnost plombiranja
- indikacija stanja kontaktov
- nov način pritrdjevanja na nosilno letev, ki omogoča enostavno zamenjavo



Pribor za ETIMAT 6

PS ETIMAT je pomožno stikalo, namenjeno daljinski signalizaciji o stanju inštalacijskega odklopnika, k kateremu je prigradjeno. Prigradimo ga lahko naknadno, brez lepljenja. Sponke so zaščitene pred dotikom. Zunanje dimenzije ustrezajo inštalacijskemu odklopniku ETIMAT, vgradna širina je 0,5 modula (9 mm). Pri prigradnji mora biti inštalacijski odklopnik v izklopljenem stanju.

Pomožno stikalo PS ETIMAT

šifra	tip	kontakti	teža [g]	pakiranje [kos]
002159031	PS ETIMAT 10 - MD	NO + NC	35	1/12
002159032	PS ETIMAT 10 - M	1 x NO	30	1/12
002159033	PS ETIMAT 10 - D	1 x NC	30	1/12

Sprožnik na delovni tok DA ETIMAT prigradimo z desne strani k inštalacijskemu odklopniku ETIMAT in omogoča daljinski odklop inštalacijskega odklopnika. Dimenzijsko je enak inštalacijskemu odklopniku.

Sprožnik na delovni tok DA ETIMAT

	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
DA ETIMAT 10 230 V AC/DC	002159301	110	1/54
DA ETIMAT 10 48 V AC/DC	002159311	110	1/54
DA ETIMAT 10 24V AC/DC	002159312	110	1/54

Plombirni vložek ETIMAT

šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
002159041	2	12

Okence za označevanje ETIMAT

šifra	pakiranje [kos]
002159051	12



Inštalacijski odklopniki ETIMAT11

Prednosti inštalacijskih odklopnikov ETIMAT11

→ Prekritje sponk



→ Možnost plombiranja



→ Ključavnica



→ Oznaka "ON/OFF" na vklopnem gumbu



→ Večja zaščita priključnih sponk proti dotiku



→ Nov način pritrdjevanja na nosilno letev, ki omogoča enostavno zamenjavo



→ Večja in močnejša priključna sponka

→ Vsak izdelek je označen z EAN kodo



→ Možnost prigradnje pomožnih aparatov (pomožno stikalo, sprožnik na delovni tok, podnapetostni sprožnik)



Inštalacijski odklopniki

PS/SS Pomožno signalno stikalo za ETIMAT 11

Naprava, ki jo lahko uporabimo kot pomožno ali signalno stikalo. S primerno nastavitvijo se lahko uporablja za daljinsko signalizacijo trenutnega stanja določenega inštalacijskega odklopnika serije ETIMAT 11.

Pomožno stikalo = signalizacija stanja kontaktov

Signalno stikalo = signalizacija v primeru, da odklopnik zaradi napake odklopi

Stikalo se lahko uporablja za breznapetostno vklopjanje in izklopjanje. Priključne sponke so enostavno dosegljive od zgoraj tudi potem, ko je stikalo že montirano.

Namestitev in delovanje:

Stikalo skupaj z odklopnikom pritrdimo na podporno letev. Obe napravi lahko tudi skupaj odstranimo in zamenjamo, če je to potrebno.

Pred prigradnjo je potrebno stikalo nastaviti na zeleno funkcijo (pomožno / signalno), kar storimo z obračanjem naravnalnega vijaka (slika 1).

Na inštalacijske odklopniku je odprtina za sprožilno ročico, katere pokrov preprosto odlomimo (slika 2).

Stikalo in odklopnik pritrdimo skupaj z dvema podpornima sponkama, njuno skupno delovanje pa omogoča povezava preko sprožilne ročice ali preko vklopnih gumbov (slika 3).

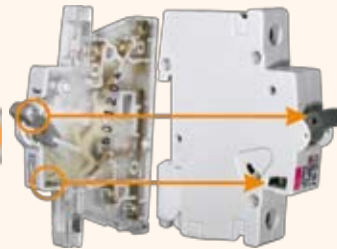
Univerzalno pomožno stikalo lahko testiramo tudi potem, ko je že montirano, brez da bi sprožili inštalacijski odklopnik. Če želimo stikalo testirati, je potrebno najprej izvleči sprožilno iglo iz odklopnika, nato pa z manjšim izvijačem aktiviramo funkcijo TEST (slika 4).



slika 1



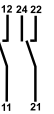
slika 2



Pomožno stikalo PS/SS E11

tip	kontakti
PS/SS E11	1xNC, 1xNC/NO

NC - mirovni kontakt
NO - delovni kontakt



slika 3



slika 4

ETIMAT11 RC - Daljinsko upravljanje

ETIMAT 11 RC je inštalacijski odklopnik z mehanizmom za daljinsko upravljanje. ETIMAT 11 RC prinaša mnoge prednosti:

- daljinsko preklapljanje s sočasno zaščito
- minimalne prostorske potrebe
- Enostavna sprožitev
- lahko je uporabljen kot aktuator v kateremkoli inštalacijskem zbiralničnem sistemu
- po ročnem izklopu ali preklopu zaradi pretokovne obremenitve varen pred daljinskim vklopom
- kontrolna tuljava je zaščitena pred termalno preobremenitvijo
- enostavna namestitev s hitrim pričvrščevanjem
- jasno razvidno stanje naprave: rdeča/ON, zelena/OFF
- kontrolni vzvod, ki ga je mogoče plombirati
- možnost prigradnje pomožnega stikala

Tehnični podatki:

- mehanizem za daljinsko upravljanje, ki omogoča zagon ETIMAT 11 RC, je z inštalacijskim odklopnikom ETIMAT 11 povezan že v sami tovarni
- mehanizem za daljinsko upravljanje se aktivira elektro-magnetno z uporabo kontrolne napetosti po spodnjih podatkih:
- nazivna napetost: 230V a.c.
- zagonski tok: približno 1.5A, trajanje min 20ms
- število operacij: 20.000, max 12 na minuto



ETIMAT11 QC - Hiter priklop



Uporabite močno žico
s presekom med 1,5 in 4 mm²



Povežite žico



Prekinite povezavo
- pritisnite na gumb



Test prisotnosti napetosti

Inštalacijski odklopnik ETIMAT11

Novo!

 Nazivna kratkostična zmogljivost
10 kA

 Nazivni tok
0,5 - 63 A

 Izklopna karakteristika
B, C, D, K
1-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	230/400		700501100	700502101	700503102	124	12/60
1	230/400		700101108	700102109	700103100	124	12/60
2	230/400		700201101	700202102	700203103	124	12/60
4	230/400		700401107	700402108	700403109	124	12/60
6	230/400	700600102	700601103	700602104	700603105	124	12/60
10	230/400	701000105	701001106	701002107	701003108	121	12/60
13	230/400	701300104	701301105	701302106	701303107	121	12/60
16	230/400	701600103	701601104	701602105	701603106	121	12/60
20	230/400	702000106	702001107	702002108	702003109	121	12/60
25	230/400	702500101	702501102	702502103	702503104	121	12/60
32	230/400	703200103	703201104	703202105	703203106	121	12/60
40	230/400	704000108	704001109			130	12/60
50	230/400	705000109	705001100			130	12/60
63	230/400	706300109	706301100			130	12/60


1-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	230		700511107	700512108	700513109	249	6/30
1	230		700111105	700112106	700113107	249	6/30
2	230		700211108	700212109	700213100	249	6/30
4	230		700411104	700412105	700413106	249	6/30
6	230	700610109	700611100	700612101	700613102	249	6/30
10	230	701010102	701011103	701012104	701013105	245	6/30
13	230	701310101	701311102	701312103	701313104	245	6/30
16	230	701610100	701611101	701612102	701613103	245	6/30
20	230	702010103	702011104	702012105	702013106	245	6/30
25	230	702510108	702511109	702512100	702513101	245	6/30
32	230	703210100	703211101	703212102	703213103	245	6/30
40	230	704010105	704011106			261	6/30
50	230	705010106	705011107			261	6/30
63	230	706310106	706311107			261	6/30


2-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		700521104	700522105	700523106	249	6/30
1	400		700121102	700122103	700123104	249	6/30
2	400		700221105	700222106	700223107	249	6/30
4	400		700421101	700422102	700423103	249	6/30
6	400	700620106	700621107	700622108	700623109	249	6/30
10	400	701020109	701021100	701022101	701023102	245	6/30
13	400	701320108	701321109	701322100	701323101	245	6/30
16	400	701620107	701621108	701622109	701623100	245	6/30
20	400	702020100	702021101	702022102	702023103	245	6/30
25	400	702520105	702521106	702522107	702523108	245	6/30
32	400	703220107	703221108	703222109	703223100	245	6/30
40	400	704020102	704021103			261	6/30
50	400	705020103	705021104			261	6/30
63	400	706320103	706321104			261	6/30





3-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		700531101	700532102	700533103	377	4/20
1	400		700131109	700132100	700133101	377	4/20
2	400		700231102	700232103	700233104	377	4/20
4	400		700431108	700432109	700433100	377	4/20
6	400	700630103	700631104	700632105	700633106	377	4/20
10	400	701030106	701031107	701032108	701033109	367	4/20
13	400	701330105	701331106	701332107	701333108	367	4/20
16	400	701630104	701631105	701632106	701633107	367	4/20
20	400	702030107	702031108	702032109	702033100	367	4/20
25	400	702530102	702531103	702532104	702533105	367	4/20
32	400	703230104	703231105	703232106	703233107	367	4/20
40	400	704030109	704031100			393	4/20
50	400	705030100	705031101			393	4/20
63	400	706330100	706331101			393	4/20



3-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		700541108	700542109	700543100	500	3/15
1	400		700141106	700142107	700143108	500	3/15
2	400		700241109	700242100	700243101	500	3/15
4	400		700441105	700442106	700443107	500	3/15
6	400	700640100	700641101	700642102	700643103	500	3/15
10	400	701040103	701041104	701042105	701043106	488	3/15
13	400	701340102	701341103	701342104	701343105	488	3/15
16	400	701640101	701641102	701642103	701643104	488	3/15
20	400	702040104	702041105	702042106	702043107	488	3/15
25	400	702540109	702541100	702542101	702543102	488	3/15
32	400	703240101	703241102	703242103	703243104	488	3/15
40	400	704040106	704041107			524	3/15
50	400	705040107	705041108			524	3/15
63	400	706340107	706341108			524	3/15

Inštalacijski odklopnik ETIMAT 11 QC - hiter priklop

Novo!

Nazivna kratkostična zmogljivost
10 kA

Nazivni tok
0,5 - 20 A

Izklopna karakteristika
B, C, D, K



1-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	230/400		710501107	710502108	710503109	124	12/60
1	230/400		710101105	710102106	710103107	124	12/60
2	230/400		710201108	710202109	710203100	124	12/60
4	230/400		710401104	710402105	710403106	124	12/60
6	230/400	710600109	710601100	710602101	710603102	124	12/60
10	230/400	711000102	711001103	711002104	711003105	121	12/60
13	230/400	711300101	711301102	711302103	711303104	121	12/60
16	230/400	711600100	711601101	711602102	711603103	121	12/60
20	230/400	712000103	712001104	712002105	712003106	121	12/60

Inštalacijski odklopniki

1-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	230		710511104	710512105	710513106	249	6/30
1	230		710111102	710112103	710113104	249	6/30
2	230		710211105	710212106	710213107	249	6/30
4	230		710411101	710412102	710413103	249	6/30
6	230	710610106	710611107	710612108	710613109	249	6/30
10	230	711010109	711011100	711012101	711013102	245	6/30
13	230	711310108	711311109	711312100	711313101	245	6/30
16	230	711610107	711611108	711612109	711613100	245	6/30
20	230	712010100	712011101	712012102	712013103	245	6/30


2-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		710521101	710522102	710523103	249	6/30
1	400		710121109	710122100	710123101	249	6/30
2	400		710221102	710222103	710223104	249	6/30
4	400		710421108	710422109	710423100	249	6/30
6	400	710620103	710621104	710622105	710623106	249	6/30
10	400	711020106	711021107	711022108	711023109	245	6/30
13	400	711320105	711321106	711322107	711323108	245	6/30
16	400	711620104	711621105	711622106	711623107	245	6/30
20	400	712020107	712021108	712022109	712023100	245	6/30


3-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		710531108	710532109	710533100	377	4/20
1	400		710131106	710132107	710133108	377	4/20
2	400		710231109	710232100	710233101	377	4/20
4	400		710431105	710432106	710433107	377	4/20
6	400	710630100	710631101	710632102	710633103	377	4/20
10	400	711030103	711031104	711032105	711033106	367	4/20
13	400	711330102	711331103	711332104	711333105	367	4/20
16	400	711630101	711631102	711632103	711633104	367	4/20
20	400	712030104	712031105	712032106	712033107	367	4/20


3-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	šifra D	šifra K	teža [g]	pakiranje [kos]
0,5	400		710541105	710542106	710543107	500	3/15
1	400		710141103	710142104	710143105	500	3/15
2	400		710241106	710242107	710243108	500	3/15
4	400		710441102	710442103	710443104	500	3/15
6	400	710640107	710641108	710642109	710643100	500	3/15
10	400	711040100	711041101	711042102	711043103	488	3/15
13	400	711340109	711341100	711342101	711343102	488	3/15
16	400	711640108	711641109	711642100	711643101	488	3/15
20	400	712040101	712041102	712042103	712043104	488	3/15



Inštalacijski odklopnik ETIMAT RC (daljinsko upravljanje)

Novo!

Nazivna kratkostična zmogljivost
10 kANazivni tok
6 - 63 AIzklopna karakteristika
B, C**1-polni**

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	230/400	630600100	630601101	124	12/60
10	230/400	631000103	631001104	121	12/60
13	230/400	631300102	631301103	121	12/60
16	230/400	631600101	631601102	121	12/60
20	230/400	632000104	632001105	121	12/60
25	230/400	632500109	632501100	121	12/60
32	230/400	633200101	633201102	121	12/60
40	230/400	634000106	634001107	130	12/60
50	230/400	635000107	635001108	130	12/60
63	230/400	636300107	636301108	130	12/60

1-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	230	630610107	630611108	249	6/30
10	230	631010100	631011101	245	6/30
13	230	631310109	631311100	245	6/30
16	230	631610108	631611109	245	6/30
20	230	632010101	632011102	245	6/30
25	230	632510106	632511107	245	6/30
32	230	633210108	633211109	245	6/30
40	230	634010102	634011103	261	6/30
50	230	635010103	635011104	261	6/30
63	230	636310103	636311104	261	6/30

2-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	630620104	630621105	249	6/30
10	400	631020107	631021108	245	6/30
13	400	631320106	631321107	245	6/30
16	400	631620105	631621106	245	6/30
20	400	632020108	632021109	245	6/30
25	400	632520103	632521104	245	6/30
32	400	633220105	633221106	245	6/30
40	400	634020100	634021101	261	6/30
50	400	635020101	635021102	261	6/30
63	400	636320101	636321102	261	6/30

3-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	630630101	630631102	377	4/20
10	400	631030104	631031105	367	4/20
13	400	631330103	631331104	367	4/20
16	400	631630102	631631103	367	4/20
20	400	632030105	632031106	367	4/20
25	400	632530100	632531101	367	4/20
32	400	633230102	633231103	367	4/20
40	400	634030107	634031108	393	4/20
50	400	635030108	635031109	393	4/20
63	400	636330108	636331109	393	4/20

Inštalacijski odklopniki

3-polni + N

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	400	630640108	700641109	500	3/15
10	400	631040101	701041102	488	3/15
13	400	631340100	701341101	488	3/15
16	400	631640109	701641100	488	3/15
20	400	632040102	702041103	488	3/15
25	400	632540107	702541108	488	3/15
32	400	633240109	703241100	488	3/15
40	400	634040104	704041105	524	3/15
50	400	635040105	705041106	524	3/15
63	400	636340105	706341106	524	3/15

Inštalacijski odklopnik ETIMAT11-DC

Novo!

Nazivna kratkostična zmogljivost
6 kANazivni tok
6 - 63 AIzklopna karakteristika
B, C

Uporaba: Inštalacijske odklopnike ETIMAT DC uporabljamo za zaščito vodnikov v enosmernih tokokrogih. Za napetosti do 220 V d.c. uporabimo enopolne odklopnike, za višje napetosti (do 440 v d.c.) pa dvopolne odklopnike z zaporedno povezanimi poli. Pri priključevanju inštalacijskih odklopnikov ETIMAT DC moramo paziti na polariteto. Z napačno priključitvijo inštalacijski odklopnik uničimo. Namesto enega dvopolnega inštalacijskega odklopnika ne smemo uporabiti dveh enopolnih odklopnikov.

1-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	220	690600102	690601106	124	12/60
10	220	691000105	691001109	245	12/60
13	220	691300104	691301108	245	12/60
16	220	691600103	691601107	245	12/60
20	220	692000106	692001100	245	12/60
25	220	692500101	692501105	245	12/60
32	220	693200103	693201107	245	12/60
40	220	694000108	694001102	261	12/60
50	220	695000109	695001103	261	12/60
63	220	696300109	696301103	261	12/60

2-polni

I_n [A]	U_n [V]	šifra B	šifra C	teža [g]	pakiranje [kos]
6	440	690620106	690621107	249	6/30
10	440	691020109	691021100	245	6/30
13	440	691320108	691321109	245	6/30
16	440	691620107	691621108	245	6/30
20	440	692020100	692021101	245	6/30
25	440	692520105	692521106	245	6/30
32	440	693220107	693221108	245	6/30
40	440	694020102	694021103	261	6/30
50	440	695020103	695021104	261	6/30
63	440	696320103	696321104	261	6/30



Pribor za ETIMAT11, ETIMAT11-QC in ETIMAT11-DC

Prekritje sponk ETIMAT

šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
002159011	2	12





PS/SS E11 je pomožno stikalo, ki se uporablja za daljinsko signalizacijo stanja inštalacijskega odklopnika, k kateremu je prigrájeno.
PS/SS E11 lahko prigradimo tudi naknadno. Sponke so zaščitene pred dotikom. Zunanje dimenzije ustrezajo inštalacijskemu odklopniku, vgradna širina je 0,5 modula (9 mm). Pri prigradnji mora biti inštalacijski odklopnik v izkopljenem stanju.

Pomožno stikalo PS/SS E11

tip	šifra	kontakti	teža [g]	pakiranje [kos]
PS/SS E11	768900101	1xNC, 1xNC/NO	40	1/10



Sprožnik na delovni tok DA ETIMAT 11 k inštalacijskemu odklopniku ETIMAT 11 prigradimo z desne strani in je namenjen daljinskemu odklopu inštalacijskega odklopnika. Dimenzijsko je enak inštalacijskemu odklopniku ETIMAT 11.

Sprožnik ne delovni tok DA ETIMAT 11

tip	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
DA ETIMAT 11 12-60V AC/DC	770610108	110	1/54
DA ETIMAT 11 110-250V AC	772510107	110	1/54



Podnapetostni sprožnik UA ETIMAT 11

tip	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
UA ETIMAT 11 / 230 V	782500107	96,1	1/12
UA ETIMAT 11 / 48V	780600108	96,1	1/12



Inštalacijski odklopnik ETIMAT 11 80 - 125A

Nazivna kratkostična zmogljivost
15, 20 kA

Nazivni tok
80 - 125 A

Izklopna karakteristika
C, D



1-polni

I_n [A]	šifra C	šifra D	teža [g]	pakiranje [kos]
80	002131731	002151731	231	2/72
100	002131732	002151732	231	2/72
125	002131733		231	2/72

Inštalacijski odklopniki

2-polni

I_n [A]	šifra C	šifra D	teža [g]	pakiranje [kos]
80	002133731	002153731	466	1/36
100	002133732	002153732	466	1/36
125	002133733		466	1/36

3-polni

I_n [A]	šifra C	šifra D	teža [g]	pakiranje [kos]
80	002135731	002155731	696	1/18
100	002135732	002155732	696	1/18
125	002135733		696	1/18

3-polni + N

I_n [A]	šifra C	šifra D	teža [g]	pakiranje [kos]
80	002136731	002156731	860	1/18
100	002136732	002156732	860	1/18
125	002136733		860	1/18



Pribor za ETIMAT11 80 - 125A

Sprožnik ne delovni tok DA ETIMAT 80/125 110 - 415V

šifra B	teža [g]	pakiranje [kos]
002159321	173	1/54

Pomožno stikalo PSM 80/125

šifra B	teža [g]	pakiranje [kos]
002159121	62	1/12



Racionalizator tokovne preobremenitve OSP-11

 Nazivna kratkostična zmogljivost
10 kA

 Nazivni tok
6 - 63 A

 Nazivna napetost
230/400 V
1-polni

I_n [A]	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
6	700603992	124	12/60
10	701003995	121	12/60
13	701303994	121	12/60
16	701603993	121	12/60
20	702003996	121	12/60
25	702503991	121	12/60
32	703203993	121	12/60
40	704003998	130	12/60
50	705003999	130	12/60
63	706303999	130	12/60

