

# STABU bestekssystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw

---

SPECIFICATIES blad: 1  
B613050.062.f01 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 101.\* datum: 21-04-2008 auteur: KB-FPS  
1 DEHN+SOHNE **Combi afleider**.  
2 Leverancier: Conduct Nederland.  
3 Type: #  
\DEHNventil Modular TNC 255.  
\DEHNventil Modular TNC 255 FM.  
\DEHNventil Modular TNS 255.  
\DEHNventil Modular TNS 255 FM.  
\DEHNventil Modular TT 255.  
\DEHNventil Modular TT 255 FM.  
OPMERKING: voorzekering max. 315 A.  
4 #  
\Klasse (NEN-EN-IEC 62305-1-06): I+II.  
5 #  
\Uitvoeringsvorm: uitneembare gesloten vonkenbrug.  
6 #  
\Kleur: rood.  
7 #  
\Bedrijfsspanning (V): max. 255.  
8 #  
\Beschermingsniveau (kV): <1,5.  
9 #  
\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 75.  
\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 100.  
10 #  
\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 75.  
\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 100.  
11 #  
\Kortsluitvastheid (kA): 50.  
12 #  
\Zonegrens LPZ: 0>2.  
13 #  
\Afstandsmelding: potentiaalvrij contact.  
14 #  
\Volgstroombegrenzing/selectiviteit.....  
15 #  
\.....  
16 #  
\Toebehoren:  
17 #  
\- DIN-rail.....  
18 #  
\.....  
CON010 DEHN; combi afleider

B613050.062.f01 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **Combi afleider.**

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: #

\DEHNventil Modular TNC 255.

\DEHNventil Modular TNC 255 FM.

\DEHNventil Modular TNS 255.

\DEHNventil Modular TNS 255 FM.

\DEHNventil Modular TT 255.

\DEHNventil Modular TT 255 FM.

OPMERKING: voorzekerings max. 315 A.

4 #

\Klasse (IEC 61643-1-05): I+II.

STABU besteksystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw

SPECIFICATIES blad: 2

B613050.062.f01 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

5 #

\Uitvoeringsvorm: uitneembare gesloten vonkenbrug.

6 #

\Kleur: rood.

7 #

\Bedrijfsspanning (V): max. 255.

8 #

\Beschermingsniveau (kV): <1,5.

9 #

\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 75.

\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 100.

10 #

\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 75.

\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 100.

11 #

\Kortsluitvastheid (kA): 50.

12 #

\Zonegrens LPZ: 0>2.

13 #

\Afstandsmelding: potentiaalvrij contact.

14 #

\Volgstroombegrenzing/selectiviteit.....

15 #

\.....

16 #

\Toebehoren:

17 #

\- DIN-rail.....

18 #

\.....

CON010 DEHN; combi afleider

B613050.062.f02 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging.**

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: #

\DEHNguard Modular TNC 275.

\DEHNguard Modular TNC 275 FM.

\DEHNguard Modular TNS 275.

\DEHNguard Modular TNS 275 FM.

\DEHNguard Modular TT 275.

\DEHNguard Modular TT 275 FM.

OPMERKING: voorzekering max. 125 A.

4 #

\Klasse (IEC 61643-1-05): II.

5 #

\Uitvoeringsvorm: uitneembare thermo dynamic control  
varistoren.

6 #

\Kleur: rood.

7 #

\Bedrijfsspanning (V): max. 275.

8 #

\Beschermingsniveau (kV): <=1,25.

9 #

\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 12.

10 #

STABU bestekssystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw

SPECIFICATIES blad: 3

B613050.062.f02 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 40.

11 #

\Kortsluitvastheid (kA): 50.

12 #

\Zonegrens LPZ: 1>2.

13 #

\Afstandsmelding: potentiaalvrij contact.

14 #

\.....

15 #

\Toebehoren:

16 #

\- DIN-rail.....

17 #

\.....

CON010 DEHN; combi afleider

B613050.062.f03 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS  
1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging redundant.**  
2 Leverancier: Conduct Nederland.  
3 Type: #  
\DEHNguard TNC H LI. \DEHNguard TNS H LI.  
\DEHNguard TT H LI.  
OPMERKING: voorzekering max. 160 A.  
4 #  
\Klasse (IEC 61643-1-05): II.  
5 #  
\Uitvoeringsvorm: uitneembare redundante pro active  
thermocontrol varistor.  
6 #  
\Kleur: rood.  
7 #  
\Bedrijfsspanning (V): max. 275.  
8 #  
\Beschermingsniveau (kV): <=1,25.  
9 #  
\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 65.  
10 #  
\Zonegrens LPZ: 1>2.  
11 #  
\Signalering: groen-geel-rood indicatie.  
12 #  
\Afstandsmelding: 2 traps potentiaalvrij contact.  
13 #  
\.....  
14 #  
\Toebehoren:  
15 #  
\- DIN-rail.....  
16 #  
\.....  
CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging redundant

B613050.062.f04 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging.**

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: #

\DEHNrail Modular 2P 255.

\DEHNrail Modular 2P 255 FM.

OPMERKING: voorzekering max. 25 A.

4 #

\Klasse (IEC 61643-1-05): III.

5 #

\Uitvoeringsvorm: uitneembare gecombineerde zinkoxide varistor en gesloten vonkbrug.

6 #

\Kleur: rood.

7 #

\Bedrijfsspanning (V): max. 255.

8 #

\Beschermingsniveau (kV): <=1,5.

9 #

\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 5.

10 #

\Kortsluitvastheid (kA): 6.

11 #

\Nominale stroom (A): 25.

12 #

\Afstandsmelding: potentiaalvrij contact.

13 #

\Zonegrens LPZ: 2>3.

14 #

\.....

15 #

\Toebehoren:

16 #

\- DIN-rail.....

17 #

\.....

CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging

B613050.062.f05 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS  
1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging telefonie LSA**  
plus.  
2 Leverancier: Conduct Nederland.  
3 Type: DEHNrapid LSA.  
4 #  
\Klasse (IEC 61643-1-05): I+III.  
5 #  
\Uitvoeringsvorm: modulaire LSA plus 10DA.  
6 #  
\Bevestigingswijze: LSA Plus scheidingsstrook.....  
7 #  
\Kleur: grijs/geel.  
8 #  
\Nominale spanning (V): tot 180.  
9 #  
\Beschermingsniveau (V): <=500.  
10 #  
\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 5.  
11 #  
STABU bestekssystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw  
SPECIFICATIES blad: 5  
B613050.062.f05 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS  
\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 10.  
12 #  
\Defectsignalering: optisch met fail-safe functie.  
13 #  
\.....  
14 #  
\Toebehoren:  
15 #  
\.....  
CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging telefonie LSA Plus

B613050.062.f06 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 101.\* datum: 21-04-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging data & telefonie**  
CAT 5e.

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: NET Protector.

4 #

\Uitvoeringsvorm: modulair 24 poorts 19"paneel.

OPMERKING: pinschakeling 8 poorts. datamodule 1/2,  
3/6, 4/5, 7/8, 8 poorts telefoonmodule 3/6, 4/5.

5 #

\Uitvoering: 19"1 HE.....

6 #

\Aansluitingen in- en uitgangen: RJ45 afgeschermd.

7 #

\Aantal poorten (st.): 24.

8 #

\Aflleidvermogen data module 8/20 (kA): 2,5.

9 #

\Aflleidvermogen telefoon module 8/20 (kA): 10.

10 #

\.....

11 #

\Toebehoren:

12 #

\.....

CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging data & telefoon CAT 5<sup>e</sup>

B613050.062.f07 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS  
1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging data CAT 6**,  
klasse E.

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: DEHNpatch.

4 #

\Uitvoeringsvorm: afgeschermd patchkabel voorzien  
van geïntegreerde overspanningsbeveiliging.

5 #

\Aansluitingen: RJ45 afgeschermd.

6 #

\Nominale spanning (V): 48.

7 #

\Aflleidvermogen 8/20 (kA): 2,5.

8 #

\Demping bij 250 MHz (dB): 2.

STABU bestekssystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw  
SPECIFICATIES blad: 6

B613050.062.f07 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 27-05-2008 auteur: KB-FPS

9 #

\.....

10 #

\Toebehoren:

11 #

\.....

CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging data CAT 6, klasse E

B613050.062.f08 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 101.\* datum: 21-04-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging telefonie.**

OPMERKING: beveiliging ISDN, ADSL, analoog.

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: DEHNlink.

4 #

\Uitvoeringsvorm: compacte behuizing.

OPMERKING: pinschakeling 3/6, 4/5.

5 #

\Aansluitingen digitaal: 1xRJ45, 2xRJ45.

\Aansluitingen analoog: 1xRJ45, 1xRJ45.

6 #

\Beschermingsniveau (V): <250.

\Beschermingsniveau (V): <30.

7 #

\Afleidvermogen 8/20 (kA): 10.

8 #

\.....

9 #

\Toebehoren:

10 #

\.....

CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging data & telefoon CAT 5<sup>e</sup>

B613050.062.f10 OVERSPANNINGSAFLEIDER  
versie: 101.\* datum: 21-04-2008 auteur: KB-FPS  
1 DEHN+SOHNE **overspanningsbeveiliging 75 Ohm coax**  
systeem.

OPMERKING: beveiliging CCTV, CAI en satelliet  
systeem.

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: DEHNgate TV.

4 #

\Uitvoeringsvorm: compacte behuizing.

5 #

\Kleur: grijs/zwart.

6 #

\Aansluitingen: F-connectoren.

7 #

\Bandbreedte (MHz): 50-2.400.

8 #

\Afleidvermogen 10/350 (kA): 2,5.

9 #

\Afleidvermogen 8/20 (kA): 10.

10 #

\.....

11 #

STABU bestekssystematiek voor de woning- en utiliteitsbouw

SPECIFICATIES blad: 7

B613050.062.f10 OVERSPANNINGSAFLEIDER

versie: 101.\* datum: 21-04-2008 auteur: KB-FPS

\Toebehoren:

12 #

\- DIN-rail.....

13 #

\.....

CON010 DEHN; overspanningsbeveiliging data & telefoon CAT 5°

B613050.113.f01 BLIKSEMSTROOMAFLEIDER

versie: 102.+ datum: 01-07-2008 auteur: KB-FPS

1 DEHN+SOHNE **bliksemstroomafleider**.

2 Leverancier: Conduct Nederland.

3 Type: #

\DEHNBloc M 255 FM. \DEHNgap M 255 FM.

OPMERKING: voorzekering max. 315 A.

4 #

\Klasse (IEC 61643-1-05): I.

5 #

\Uitvoeringsvorm: uitneembare gesloten vonkenbrug.

6 #

\Kleur: rood.

7 #

\Bedrijfsspanning (V): max. 255.

8 #

\Beschermingsniveau (kV): <=2,5.

9 #

\Aflleidvermogen 10/350 (kA): 50.

10 #

\Kortsluitvastheid (kA): 50.

11 #

\Zonegrens LPZ: 0>1.

12 #

\Signalering: groen/rode indicatie.

13 #

\Afstandmelding: potentiaal vrij wisselcontact.

14 #

\.....

15 #

\Toebehoren:

16 #

\- DIN-rail.....

17 #

\.....

CON010 DEHN; bliksemstroomafleider