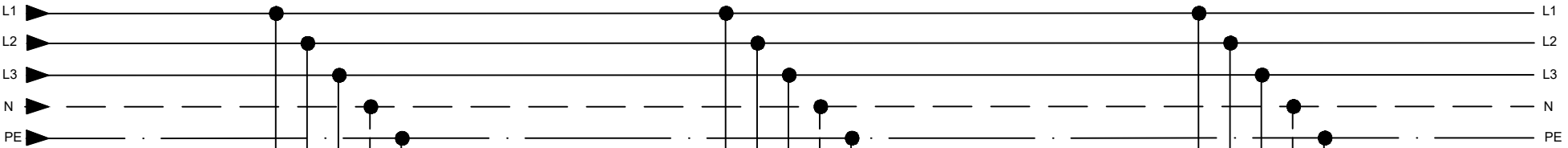


1 2 3 4 5 6 7 8 9

WSA8060300 (800x600x300mm)

GRO.SE.



X1_4 X1_5 X1_6 X1_7
NYY-J 5x6mm²

X1_8 X1_9 X1_10 X1_11 X1_12
NYY-J 5x6mm²

X1_10 X1_11 X1_12 X1_13 X1_14
NYY-J 5x6mm²

SOFARSOLAR
15KTLX-G3

SOFARSOLAR
8,8KTLX-G3

SOFARSOLAR
6,6KTLX-G3

Inverter br. 2

Inverter br. 3

Inverter br. 4



DEGAL Tehnika d.o.o.
Bruno Miter
Slavonska ulica 80
33000 Virovitica
09961794444
miter@degal.com.hr

Kupac Komunalac d.o.o.
Kralja Petra Svačića 28
23210 Biograd na Moru

Adresa dostave (na gradilištu) k.č.br. 3852 k.o. Biograd na Moru

Opći podaci Razdjelni ormar
GRO.SE

Bilješke

Kreiran 27. studenog 2023.	Broj crteža	Serijski broj 154/2023	Naziv razdjelnika GRO.SE.
-------------------------------	-------------	---------------------------	------------------------------

Rutinska verifikacija br.	Izjava o sukladnosti broj 154/2023	Broj stranica 3
---------------------------	---------------------------------------	--------------------

Razdjelnik je mehanički testiran	Razdjelnik je električki testiran

Potpis:

Upozorenje:

Prema HRN EN 61439 električni teret u nazivnom radu razdjelnika smije opteretiti uređaje do 80% njihove nazivne struje. (INC = 0,8 x IN)

GRO.SE.

Specifikacija razdjelnika

Broj artikla	Opis artikla	Gubici [W]	Količina:
WSA8060300	Zidni ormar, metalni, 1 vrata, IP65, 800x600x300 (VxŠxD) čelični lim, RAL7035, s pocinčanom montažnom pločom, 2x brava s dvostrukim zaključavanjem, 1x prirubnica 505x119mm (ŠxD)	-261	1
IS506105--	Rastavna sklopka za cilindrične osigurače 10x38mm, 3P+N/32A	3,5	1
AR004130--	FID sklopka AMPARO, 40-4-03/AC, 10kA Tip AC (reagira kod pojave diferencijalne struje sinusnog oblika), N vodič s lijeve strane, prihvat priključnih stezaljki: 1.5 - 25mm, moment pritezanja: 2.5Nm, Im=Im=500A, Inc=Ic=10kA, u skladu s IEC/EN61008-1	17	4
BM017325--	Zaštitni prekidač, C karakteristika, 25A, 3-polni, 10kA Serija BMS0, Norma EN 60898,EN 60947-2	9,4	1
MC110141--	Kompaktni prekidač snage tip A, 4P/100A/25kA, MC1 zaštita instalacija i kabela	24	1
BM017316--	Zaštitni prekidač, C karakteristika, 16A, 3-polni, 10kA Serija BMS0, Norma EN 60898,EN 60947-2	6,9	2
BM017340--	Zaštitni prekidač, C karakteristika, 40A, 3-polni, 10kA Serija BMS0, Norma EN 60898,EN 60947-2	11,2	1
BM018106--	Zaštitni prekidač, B karakteristika, 6A, 1-polni, 10kA Serija BMS0, Norma EN 60898,EN 60947-2	1,8	1

GRO.SE.

Protokol proračuna zagrijavanja

Tip razdjelnika
Visina
Širina
Dubina

WSA8060300

800 mm

600 mm

300 mm

Tempertura okoline
Temperatura unutrašnjosti razdjelnika pri vrhu razdjelnika
Temperature unutrašnjosti razdjelnika u sredini (po visini)
Temperature unutrašnjosti razdjelnika na 3/4 visine
Porast temperature unutrašnjosti pri vrhu razdjelnika

35 °C

55,02 °C

49,94 °C

52,48 °C

20,02 K

Tip instalacije
Pretpostavljeni faktor istovremenog opterećenja (Rated Diversity Factor)
Glavni osigurač
Ukupna snaga gubitaka
Gubici na sabiricama
Preostali kapacitet gubitaka
Dodatni gubici
Procjena

Zidna montaža, poledina do zida

0,7

100 A

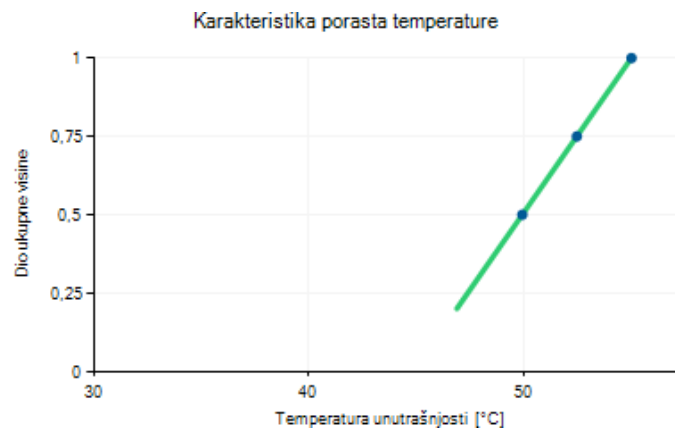
131,7 W

0 W

41,89 W

0 W

Odabrani razdjelnik i uređaji mogu biti upotrijebljeni u zajedničkoj konfiguraciji prema IEC TR 60890





DEGAL tehnika d.o.o.

Slavonska 80, 33000 Virovitica • E-mail: ured.degal@gmail.com
Tel./fax: 033/ 726-800

Temeljem pravilnika o električnoj opremi namijenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica (N.N. br. 41/2010) i Zakona o tehničkim zahtjevima za proizvode i ocijeni sukladnosti (N.N. br. 80/13 i 14/14), izdaje se slijedeće:

IZJAVA O SUKLADNOSTI broj: 154/2023

Proizvođač: Degal tehnika d.o.o., Virovitica

Proizvod: GRO.SE

Serijski broj: 154/2023

Godina proizvodnje: 2023. godine

Izjavljujem i potvrđujem da je elektro razvodni ormar izrađen sukladno slijedećim direktivama i normama:

- HRN EN 61439-2
- HRN EN 61439-3

U Virovitici, 27.11.2023. godine

Odgovorna osoba:
Tomislav Šegregur, ing.el.