



Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

Tip

Încărcătoare  
automate de  
baterii  
BCE  
Încărcător de  
baterii automat  
monofazat cu 1  
nivel de încărcare  
pentru bateriile  
plumb-acid

### Alimentare electrică

Tensiune nominală Us

min	VAC	220
max	VAC	240 ±10%

Frecvența operațională

min	Hz	50 ±5%
max	Hz	60 ±5%

Consumul de energie

max	VA	610
max	W	66

Siguranță internă

A	6.3
---	-----

### Ciclu de încărcare

Standarde de referință

IEC60335-2-29

Tip baterie

plumb-acid

Voltajul bateriei

VDC 24

Tensiune de încărcare (Uc)

27.6

Curent de încărcare (Ic)

A 10

Reglarea curentului de încărcare

% Ic 30 până la 100

Protecții

Siguranța de  
alimentare;  
Siguranță de  
ieșire a bateriei;  
Inhibarea  
încărcării din  
cauza: 1.  
scurtcircuit la  
bornele bateriei,  
2. inversarea  
polarității bateriei,  
3. tensiune  
scăzută la polii  
bateriei (<0,5  
Ue), 4.  
suprasarcină la  
ieșire

### Indicații

Indicator LED pentru starea de funcționare

Yes

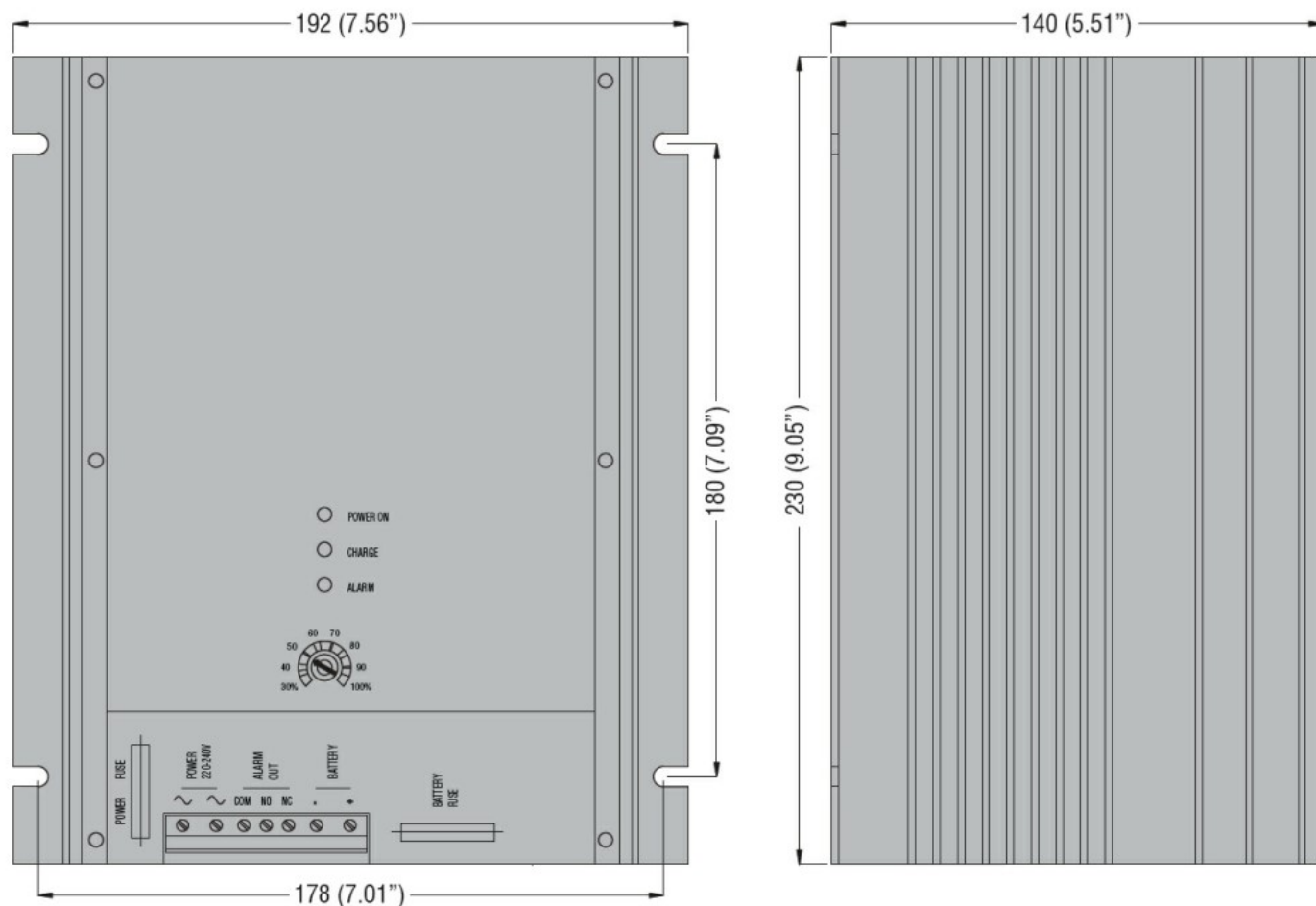
LED inversă polaritatea bateriei	Yes
<b>Circuit de ieșire de alarmă</b>	
Tip ieșire	1 releu de contact comutator, normal alimentat
Capacitatea nominală	AC1: 5A 250VAC; DC13: 5A 30VDC
Durata de viața mecanică	cycles >3000000
Durata de viața electrică	cycles >1000000
<b>Caracteristici mecanice</b>	
Tip de locuință	Internal panel mounting
Terminale Tip	Fix
Fixare	Fixare cu șuruburi
Greutate	g 9560

**Condiții ambientale**

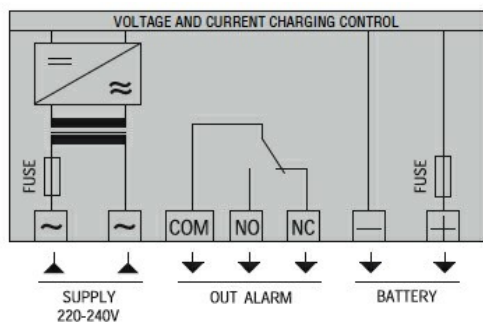
Temperatura	Temperatura de Operare	min	°C	-10
		max	°C	+50
	Temperatura de depozitare	min	°C	-30
		max	°C	+80

Grad de protecție	IP00
-------------------	------

**Dimensiuni**



### Diagrame de cablare



### Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN 60335-2-29

Certificate

EAC

### Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC000359 -  
Încărcător  
universal