

DEKA High Rate HRC

EXTREM HIGH RATE PRESTANDA - 1244Wpc 1 min @1,67Vpc

HIGH RATE PRESTANDA

Compu-Press plattor för maximal kraft

UL94 V-0 kapsling

100% läckagesäker kapsling

Epoxytätade poler

3 års garanti

Made in US



URLADDNINGSDATA (WATT PER CELL)

VPC*	1 min	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	40 min	50 min	60 min
1.60	1366	992	737	572	471	350	279	233	200
1.63	1303	963	721	564	467	348	279	232	200
1.65	1273	938	707	557	463	347	278	232	199
1.67	1244	914	694	550	459	345	277	231	199
1.70	N/A	849	660	536	450	341	274	230	198
1.75	N/A	782	622	504	429	330	268	226	196

*Volt Per Cell @+25°C

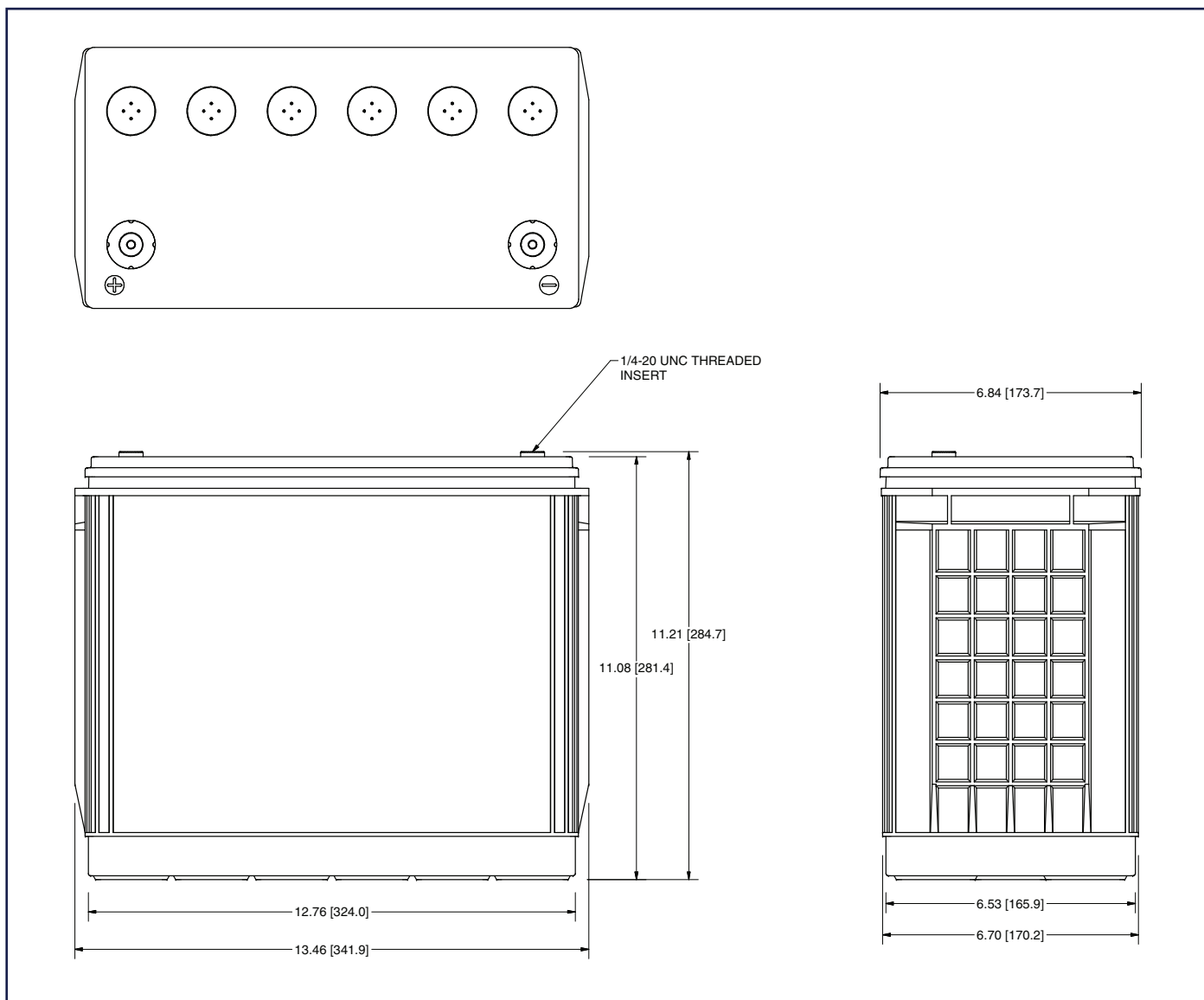


DEKA High Rate HRC

EXTREM HIGH RATE PRESTANDA - 1244Wpc 1 min @1,67Vpc

Tillverkad av East Penn Manufacturing Company. En av världens största batteriproducenter med fabriker i USA. East Penn producerar hållbart, säkert och återvinningsbart. Mycket av detta i egen regi, för att säkerställa helt spårbar leveranskedja.

99% av produkten är återvinningsbar och genomgår över 250 st kvalitetskontroller innan de lämnar fabriken. Högsta kvalitet i varje leverans för optimal driftsäkerhet.



Specifikationer:

Nom. V: 12

Watt per cell: 914 Wpc @5 min 1,67Vpc

Positiv platta: Hög andel tenn vs calcium legering

Negativ platta: Calcium legering

Pol försegling: Epoxy

Terminal: Topp terminal

Kapsling: Flammsäker polypropylene UL94

Säkerhetsventil: Låg positiv tryck med självförsegling

Floatspänning: 2,25 VPC @+25°C

Dimensioner (lxbxh): 342x173,7x285 mm

Vikt: 42 kg

