



BEHUIZING VOLGENS BESCHERMINGSKLASSE

Stof- en waterbestendig*



FLEXIBEL ACCULADEN MOGELIJK

Compatibel met tal van
accutechnologieën om de gebruiker
gedoe en verwarring te besparen



TOT 94% EFFICIËNTIE

Voor maximale prestaties
en energiebesparing

UK
CA CE**

LAAD UW BUITENAPPARATUUR EFFICIËNT EN BETROUWBAAR OP.

Deze buitenversie van de geavanceerde NexSys®+ lader is bestand tegen de elementen en wordt geleverd in een robuuste IP54-behuizing die helpt te beschermen tegen vuil, water en seizoensgebonden temperaturen.

De NexSys®+ Outdoor oplader is uitermate geschikt voor laden op luchthavens, bouwmaterial- en verhuurterreinen, boerderijen, vrachtterminals, havens en andere omgevingen die blootgesteld worden aan weersinvloeden.

NexSys®+ OUTDOOR



*Ontworpen voor typische weersomstandigheden, niet voor onderdamping of overstromingsgevoelige gebieden

** Alleen 400 VAC-eenheden zijn CE-gecertificeerde

NexSys® + Outdoor lader: Technische gegevens

Nominale stroom	Accuspanning	Nominale ingangsspanning	Frequentie	Max. stroomafname bij minVac	Doorsnede netvoedingskabel	Lengte netvoedingskabel	Max. uitgangsstroom bij nominale VAC	Doorsnede accukabels	Lengte accukabels	IP-beschermingsgraad	Bedrijfs-temperatuur	Vermogensfactor	Inactieve modus	Display	Gewicht	Afmetingen (HxBxD)	Kast
kW	Vdc	VAC	Hz	Aac	mm ²	m	Adc	mm ²	m		°C		B		kg	mm	
3,5 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	5,6	4 x 2,5	2	70/65/60	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (1 module)
3,5 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	5,6	4 x 2,5	2	40/36	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (1 module)
3,5 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	5,6	4 x 2,5	2	30	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	76,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (1 module)
7 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	11,2	4 x 2,5	2	140/130/120	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (2 modules)
7 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	11,2	4 x 2,5	2	80/72	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (2 modules)
7 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	11,2	4 x 2,5	2	60	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	80,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (2 modules)
10,5 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	16,8	4 x 4,0	2	210/195/180	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (3 modules)
10,5 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	16,8	4 x 4,0	2	120/108	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (3 modules)
10,5 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	16,8	4 x 4,0	2	90	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	83,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (3 modules)
14 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	22,4	4 x 4,0	2	280/260/240	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (4 modules)
14 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	22,4	4 x 4,0	2	160/144	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (4 modules)
14 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	22,4	4 x 4,0	2	120	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	87,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (4 modules)
17,5 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	28,0	4 x 6,0	2	320/320/300	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (5 modules)
17,5 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	28,0	4 x 6,0	2	200/180	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (5 modules)
17,5 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	28,0	4 x 6,0	2	150	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	90,5	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (5 modules)
21 kW	24/36/48 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	29,8	4 x 6,0	2	320/320/320	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (6 modules)
21 kW	72/80 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	33,6	4 x 6,0	2	240/216	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (6 modules)
21 kW	96 V	400 V ± 10% / 3 Ph	50/60	33,6	4 x 6,0	2	180	95	3	IP54-behuizing	-20 °C tot +45 °C	0,95	≤10	Multiline TFT	94,0	720 x 603 x 605	Kast met 6 vakken (6 modules)

Zie de volgende pagina voor bijbehorende gegevens in de tabel.

