



HBN2000 Intelligent batterijsysteem

De HBN2000 serie is de kleinste variant uit de intelligente batterijsystemen. De HBN2000 is een gedecentraliseerd stroomvoorzieningssysteem met beperkt accu vermogen (Low Power System). Dit bespaart E30 functiebehoud bekabeling door het principe van decentralisatie van het batterijsysteem per brandcompartiment. Optioneel is geïntegreerde webbased visualisatie software leverbaar.

- Besparing op vervangingskosten
- Eenvoudiger, sneller en goedkoper testen en onderhouden
- Intelligente programmering- en sturingsmogelijkheden
- Geschikt voor wandmontage
- Optioneel voorzien van webinterface







Specificaties

Productspecificaties		
Artikelnummer	HBS2204	HBS2204N
Voedingssysteem	Centraal geadresseerd	Centraal geadresseerd
Max. armaturen	80	80
Aantal eindgroepen	4	4
Max. per eindgroep	20 armaturen / 250 W	20 armaturen / 250 W
Bedrijfsspanning AC	230 VAC 50Hz ±10%	230 VAC 50Hz ±10%
Bedrijfsspanning DC	216 VDC ±15%	216 VDC ±15%
Max. vermogen	500 W	500 W
IP-Netwerkaansluiting	Nee	Ja
Autonomie	1 uur	1 uur
Inclusief batterijen	Ja	Ja
Batterijen	18x OGiV 12 V / 5,2 Ah	18x OGiV 12 V / 5,2 Ah

Productgegevens		
Serie	HBN2000	HBN2000
Montagewijze	Wand	Wand
Garantie	2 jaar	2 jaar

Kenmerken		
Materiaal behuizing	Staal	Staal
Kleur behuizing	Aluminium (RAL7035)	Aluminium (RAL7035)
Beschermingsklasse	I	I
Beschermingsgraad	IP20	IP20
Temperatuurbereik	10° tot 35°C	10° tot 35°C
Afmetingen (LxHxB)	900x450x125 mm	900x450x125 mm

Accessoires			
 <p>HBN intelligent adresmodule HBM011</p>	 <p>HBN intelligent schakelmodule incl. netwachter HBM021</p>	 <p>HBN intelligent netwachter 3-fasen HBM031</p>	 <p>HBN nevenbedienpaneel met sleutelschakelaar HBM051</p>

