

## DATENBLATT

### Vergütestation Park NFC

#### Anwendungsbereiche

**Parkplätze von Banken und Sparkassen**

**Öffentliche Parkplätze**

**Parkplätze kommunaler Betreiber**

**Innerstädtische Parkplätze privater Betreiber**

**Parkhäuser und Mobility Hubs der Zukunft (bargeldlos)**

**Tiefgaragen mit Mehrzwecknutzung**



#### Abmessungen der Vergütestation Park NFC

Breite	Höhe	Tiefe
210 mm	100 mm	150 mm

Die vorstehenden Informationen, insbesondere Angaben und Darstellungen, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffungsvereinbarung und keine Garantie dar. Änderungen und Irrtümer ausdrücklich vorbehalten. Das Datenblatt ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.

**Produktbeschreibung**

<b>Typ</b>	Park NFC
<b>Gehäuse</b>	ABS, Seitenteile leicht strukturiert (RAL 9004 Signalschwarz, Front- und Bodenplatte in einer "Brushed Aluminium - Optik")
<b>Kundenanzeige</b>	3,5"-TFT-Farbdisplay mit Touchscreen
<b>NFC-Leser</b>	FEIG cVEND Plug
<b>Netzanschluss</b>	230 V (1~) + / - 10 %, 50 / 60 Hz, Steckernetzteil 12 VDC / 1A
<b>Gewicht</b>	0,7 kg
<b>Temperaturbereich</b>	-20 °C bis +60 °C

**Merkmale Vergütestation Park NFC**

Aktivierung und Bedienung über 3,5"-TFT-Farbdisplay mit Touchscreen

Vergüteart aus 4 verschiedenen Arten wählbar

bis zu 4 verschiedene Rabattbeträge konfigurierbar

Netzwerkanbindung über RJ45-Ethernetanschluss

Die vorstehenden Informationen, insbesondere Angaben und Darstellungen, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung und keine Garantie dar. Änderungen und Irrtümer ausdrücklich vorbehalten. Das Datenblatt ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.