

PRODUKTDATENBLATT

FABRIKAT:	hospicall
PRODUKT:	Transponder für Zimmerelektroniken
ARTIKEL:	322090
VERWENDUNG:	Schwesternrufanlage System P7

Bild:



BESCHREIBUNG:

Der Transponder für „Zimmerelektroniken mit Reader-Modul“ dient dem Pflegepersonal im Krankenhaus oder in der Pflegeeinrichtung zum berührungslosen Setzen der Anwesenheit im Patientenzimmer, bzw. zum Löschen des gesetzten Rufes.
Der Transponder arbeitet nach dem RFID Prinzip.

Technische Daten:

Chiptyp:	EM4102/EM4200
Technologie:	RFID (radio-frequency-identification)
Reichweite:	typisch 6cm.
Frequenz:	125kHz
Betriebstemperatur:	-10°C bis +40°C
Schutzart:	Wasserdicht IP68

Mechanische Eigenschaften:

Montage:	als Schlüsselanhänger
Maße:	45mm x 30mm x 1,5mm
Gewicht:	5g
Farbe:	schwarz
Material:	Polyamid