

Lecteur 125 khz

EM/TEMIC

PASSIF



Lecteurs courte portée
jusqu'à 22 cm



Réf. **REMM20**



Réf. **REML20**



Réf. **REMK20**



Réf. **REW26**



Réf. **REWV12**

Lecteur de proximité RFID 125 kHz compatibilité EM (Electronique Marin) & TEMIC
Sortie Wiegand, Clock & DATA, RS232

Référence / Portée / Dimensions /Alimentation / IP _{HC=Hors connectique}/consommation / Sortie

REMM20 / 10 cm / 89 x 89 x15 mm / 5-16V / IP65 / 35-100 mA / Wiegand, C&D et RS232**
REML20 / 12 cm / 145 x 43 x20 mm / 5-16V / IP65 / 35-100 mA / Wiegand, C&D et RS232**
REMK20 / 8 cm / 80 x 40 x12.8 mm / 5-16V / IP65 / 35-50 mA / Wiegand, C&D et RS232**
REW26* / 8 cm / 80 x 40 x 14 mm / 12 VDC / Ip65 / 80 mA / 26 bits Wiegand
REWV12 / 22 cm / 125 x 125 x21 mm / 5-16V / IP54 / 120-140 mA / 26 bits Wiegand

*Longueur de transmission Wiegand jusqu'à 50 m

** Suivant version