



REACH – LOOP INTERFACE - Art. RW1700-030 -

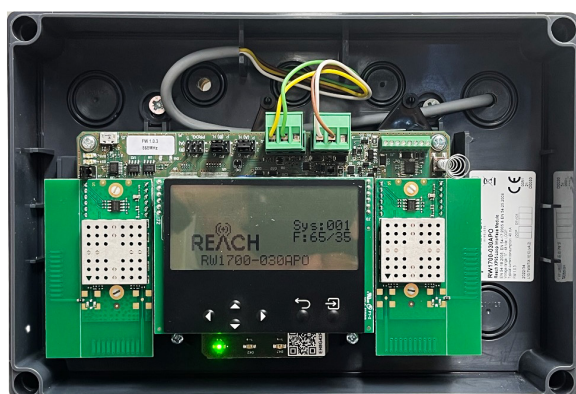
TECHNISCHE FICHE



- Voedingsspanning: 17 – 35Vdc
- Stroomverbruik: 40mA@24Vdc (piek)
- Maximum aantal aangesloten toestellen: 32
- Productgarantie: 5 jaar
- Afmetingen (H x B x D): 160 x 236 x 70 mm
- Gewicht: 700 gram
- IP klasse: IP65
- Werkingstemperatuur: -20°C tot +70°C
- Relatieve vochtigheid: maximum 95% RH (zonder condensatie of ijsvorming)



GESCHIKT VOOR: | MD2400L | MD2400 |



BESCHRIJVING

De REACH loop interface is compatibel met de C.I.E. MD2400L en de C.I.E. MD2400.

De REACH loop interface met ingebouwde kortsluitisolator is een bekabelde interface die REACH draadloze radiofrequentie materialen integreert in een XP95 bekabeld circuit in lusvorm. De communicatie tussen de draadloze materialen wordt vertaald naar het bekabelde XP95 protocol.

De REACH loop interface is uitgerust met een ingebouwd LCD scherm, fysieke navigatieknoppen en 3 status LED voor fout, configuratie en voeding.