

Brady MUX16



Brady MUX16 breidt de RFID-leeszones van de Brady FR22 uit van 4 tot 16. Brady MUX16 kan volledig worden geïntegreerd met de Brady FR22 en werkt als één geheel zonder extra kabels.

RF-KENMERKEN	
Frequentie	Breedband 865 MHz – 928 MHz
Externe antennepoort	16 poorten RP-SMA
Maximaal toevoegingsverlies	1 dB
STROOM EN DATA OVER COAX	
Stroomvereisten	3V - 6V
Maximale uitgangsstroom	1mA
Aantal statussen	4 Stuks
AFMETINGEN EN GEWICHT	
Afmeting	179,07 mm (B) x 17,6 mm (H) x 52,6 mm (D)
Gewicht (kg)	0,260 kg
OMGEVING	
Werkings temperatuur	-20°C - 55°C
Opslagtemperatuur	-40°C - 85°C
IP-classificatie	IP20

Bestelreferentie	Omschrijving
B-FR22-Multiplex	Brady Mux multiplexer met 16 poorten
B-FR22-Mux16-EU	Brady FR22 + Mux kit met 16 poorten EU
B-FR22-Mux16-US	Brady FR22 + Mux kit met 16 poorten US
B-FR22LTE-Mux16-EU	Brady FR22 LTE + Mux kit met 16 poorten EU



Producthighlights

- Zeer lage verliezen voor een betere algemene efficiëntie.
- Unieke stroom- en data-interface over coax.
- Volledig integreerbaar met Brady FR22.
- Klaar voor gebruik met NUR API.

Geschikte toepassingsgebieden

- Slimme rekken
- RFID-poorten
- RFID-tunnels

