



Lüftungskanalmeldergehäuse inkl. Sockel für optischen Rauchmelder NFXI-OPT

Technische Daten

Betriebstemperatur:	-20°C bis +70°C
rel. Luftfeuchtigkeit:	10% bis 93% (nicht kondensierend)
Luftgeschwindigkeit:	1,5 bis 20,3 m/s
Maße (B x H x T):	127 x 370 x 64 mm
Gewicht:	ca. 0,7 kg

Passendes Zubehör:

• **NFXI-OPT Melder der Serie OPAL**

CPD-Nummer:	0786-CPD-20640
VdS-Nummer:	G 209003
Ruhestrom:	200 µA / 24 VDC
Farbe:	reinweiß
Betriebstemperatur:	-30°C bis +70°C
rel. Luftfeuchtigkeit:	10% bis 93% (nicht kondensierend)
Luftgeschwindigkeit:	bis 20 m/s
Maße inkl. Standardsockel:	Ø 102 x H 51 mm
Gewicht:	95 g



• **DST-1 Zubehör f. Lüftungskanalmeldergehäuse InnovairFlex**



- ← • **DST-1,5 Zubehör f. Lüftungskanalmeldergehäuse InnovairFlex**
- ← • **DST-3 Zubehör f. Lüftungskanalmeldergehäuse InnovairFlex**
- ← • **DST-5 Zubehör f. Lüftungskanalmeldergehäuse InnovairFlex**
- ← • **DST-10 Zubehör f. Lüftungskanalmeldergehäuse InnovairFlex**