



WAN7030BM

**Bewegungsmelder Aufsatz für Einsatz UP 1,1m/2,2m, A.x/C.x, nachtschwarz matt**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Steuer-/Bedienelement | Zentralstück |
|-----------------------|--------------|

**Bedienelemente und Anzeigen**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Anzahl der Tasten | 0 |
|-------------------|---|

**Werkstoff**

|            |              |
|------------|--------------|
| Farbe      | Nachtschwarz |
| RAL Nummer | 9005         |
| Glanzgrad  | Matt         |
| Werkstoff  | Thermoplast  |
| Oberfläche | Unbehandelt  |

**Abmessungen**

|        |       |
|--------|-------|
| Höhe   | 55 mm |
| Breite | 55 mm |
| Tiefe  | 20 mm |

**Kapazität**

|               |   |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

**Anschluss**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Anschluss-/Steckertyp | Ohne |
|-----------------------|------|

**Konnektivität**

|            |                  |
|------------|------------------|
| Montageart | Klickbefestigung |
|------------|------------------|

**Ausstattung**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Kontrollfenster/Lichtauslass | Nein |
|------------------------------|------|

**Zubehör**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Mit Beschriftungsfeld | Nein |
|-----------------------|------|

**Sicherheit**

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
| Stoßfestigkeit IK              | IK04 |

**Einsatzbedingungen**

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 40 °C |
|--------------------|------------|

**Kennzeichnung**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Zusammenstellung | Zentralplatte |
|------------------|---------------|

**Geeignet für**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| A.1 / A.8 / C.1 / C.8 |  |
|-----------------------|--|

**Nachhaltigkeit**

|                 |    |
|-----------------|----|
| Halogenfrei     | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform    | Ja |