



WNA626B

IP55

Lautsprecher-Anschlussdosen-Einsatz 2fach mit Klappdeckel, W.1 IP55, polarweiß

Technische Eigenschaften

Anschluss

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Lautsprecheranschluss |
| Leiterquerschnitt | 2,50 - 2,50 mm ² |
| Anzahl der Anschlüsse | 4 |

Frequenz

| | |
|----------|----------|
| Frequenz | 50-60 Hz |
|----------|----------|

Werkstoff

| | |
|---|-------------|
| Farbe | Polarweiß |
| RAL Nummer | 9010 |
| Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) | 0 % |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Höhe | 70 mm |
| Breite | 70 mm |
| Tiefe | 51 mm |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 35 mm |
| Einbautiefe | 22 mm |

Konnektivität

| | |
|------------|--------------------|
| Montageart | Schraubbefestigung |
|------------|--------------------|

Ausstattung

| | |
|-----------------|------|
| Geschirmt | Nein |
| Mit Staubschutz | Ja |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP55 |
| Stoßfestigkeit IK | IK07 |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -15 - 30 °C |
|--------------------|-------------|

Texte

| | |
|---------|-------------------|
| Auslass | Mit Geradeauslass |
|---------|-------------------|

Spannung

| | |
|--------------|-------|
| Nennspannung | 250 V |
|--------------|-------|

Texte

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Beschriftung | Mit 2 Beschriftungsfeldern |
| Tragplatte/Tragring | Mit Tragplatte |

Geeignet für

| | |
|-----|--|
| W.1 | |
|-----|--|

Nachhaltigkeit

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