



WAD8310WM



Gehäuse 3fach, hohe Ausführung, AP, A.8, lichtweiß matt

Technische Eigenschaften

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 0 |
|---------------|---|

Werkstoff

| | |
|---|-------------|
| Farbe | Lichtweiß |
| RAL Nummer | 9016 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) | 50,00 % |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Abmessungen

| | |
|------------------|--------|
| Anzahl Einheiten | 3 |
| Höhe | 230 mm |
| Breite | 88 mm |
| Tiefe | 54 mm |
| Einbautiefe | 0 mm |

Ausstattung

| | |
|---------------------|----|
| Mit Kabeleinführung | Ja |
|---------------------|----|

Installation, Montage

| | |
|----------------------|-----------------|
| Einbau-/Anschlussort | Im Gehäuse |
| Montage auf | Wandbefestigung |

Zubehör

| | |
|---------------------|----|
| Mit Rahmenabdeckung | Ja |
|---------------------|----|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
| Stoßfestigkeit IK | IK05 |

Einsatzbedingungen

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

Texte

| | |
|------------|-----------------|
| Montageart | Für Wandmontage |
| Dichtung | Ohne Dichtung |

Nachhaltigkeit

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

Abbildungen | Zeichnungen

