

PRODUKTDATENBLATT LS/PD AP KIT

LED TUBE T8 EM P | LED-Röhren für elektromagnetische Vorschaltgeräte (KVG/VVG) und Netzspannung, Splitterschutz



Anwendungsgebiete

- Büros
- Klassenzimmer
- Konferenzräume
- Flure
- Treppenhäuser

Produkteigenschaften

- Deckeneinbauadapter

TECHNISCHE DATEN

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 60,00 g |
|----------------|---------|

Länderspezifische Informationen

| | |
|---------------|-----------------|
| Bestellnummer | LS/PD AP KIT 10 |
|---------------|-----------------|




Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

| | |
|--------|---------|
| Länge | 65 mm |
| Höhe | 34.0 mm |
| Breite | 65 mm |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für DALIeco LS/PD LI, DALI LS/PD LI und LS/PD LI Analog Sensoren

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | |
|---|-------------------------------|
|  | User instruction |
|  | Declarations Of Conformity CE |
|  | Certificates |

VERPACKUNGSMITTEL

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4052899173385 | BAG 1 | 220 mm x 155 mm x 40 mm | 650.00 g | 1.36 dm ³ |
| 4052899173392 | Versandschachtel 10 | 190 mm x 164 mm x 184 mm | 742.00 g | 5.73 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.