

## Standard Drehdimmer Phasenabschnitt



**Farbe:**

schwarz

weiss

**Bauart:**

P

**Feller-NR:** 40600.RC.P.60

**E-NR:** 348 276 050

**EAN:** 7611386205212

Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz - Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - Für elektronischen Transformator - Nicht geeignet für konventionelle Transformatoren - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - 20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - P - schwarz - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

<b>Montageart:</b>	Unterputz
<b>Zusammenstellung:</b>	Basiselement mit voller Abdeckplatte
<b>Halogenfrei:</b>	Ja
<b>Werkstoffgüte:</b>	Duroplast
<b>Geeignet für Schutzart (IP):</b>	IP20
<b>Gerätebreite:</b>	53 mm
<b>Gerätehöhe:</b>	53 mm
<b>Gerätetiefe:</b>	29 mm
<b>Lastart:</b>	kapazitive Last
<b>Werkstoff:</b>	Kunststoff
<b>Befestigungsart:</b>	Befestigung mit Schraube
<b>Nebenstelleneingang:</b>	Nein

**Zubehör:**



**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

Abdeckset - Für Drehdimmer - Ohne

920-40000.P.60

Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - schwarz

Zerlegung:



**Name / Kategorie**

**Feller-Nr / E-NR**

Drehdimmer Phasenabschnitt - 230 V AC, 50 Hz 40600.RC.BSE  
- Für Glüh- und Niedervolthalogenlampen - 548 276 790  
20-600 W ohmisch, 20-600 VA kapazitiv - BSE



Abdeckset - Für Drehdimmer - Ohne 920-40000.P.60  
Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - 377 125 150  
schwarz