

Datenblatt: 40600.RC.P.61

Standard

Drehdimmer Phasenabschnitt


Farbe:
 schwarz

 weiss

Bauart:
 P

Feller-NR: 40600.RC.P.61

E-NR: 348 276 000

EAN: 7611386205250

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 - weiss - IP20 - Befestigungsdistanz 52 mm

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

Zubehör:


Name / Kategorie	Feller-Nr / E-NR
Abdeckset - Für Drehdimmer - Ohne	920-40000.P.61
Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - 377 125 100 weiss	

Datenblatt: 40600.RC.P.61**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.61
	Abdeckplatte - Für unbeleuchtete Dimmer - P - weiss	377 125 100