

E1360109: TRANSISTORDIMMER 630W VIT

Leverantörens typbeteckning: WDE011601

Leverantörens artikelnr: WDE011601

Varumärke: SCHNEIDER ELECTRIC

EANKod: 3606480661709

Dimmer Schneider Electric

Renova

Dimmer transistor 315/630W/VA Renova

Renova transistordimmer. Vriddimmer för ljusreglering av glödljus, 230V halogenlampor (R) och de flesta typer av elektroniska trafo (C), skruvanslutning. Till- och frångslag via tryck på vred.

Trappfunktion i kombination med mekanisk trappbrytare. För infällt IP20-montage i apparatdosa c/c 60 mm eller för utanpåliggande montage i 35 mm dosa. Kompletteras med valfri Renova-ram.



Länk till tillverkare

Teknisk information

Manövreringsmetod:	Vrid-/tryckknapp	Typ av last:	Universal
Montage:	Infällt montage	Färg:	Vit
Material:	Plast	Materialkvalitet:	Termoplast
Lämplig för skyddsform (IP):	IP20	Märkeffekt från/till:	60...630 VA
Märkspänning från/till:	230...230 V		

Relaterade artiklar

Artnr	Benämning	Listpris	Manövreringsmetod	Typ av last	Montage	Färg	Material
E1360108	TRANSISTORDIMMER 315W VIT		Vrid-/tryckknapp	Universal	Infällt montage	Vit	Plast
E1360109	TRANSISTORDIMMER 630W VIT		Vrid-/tryckknapp	Universal	Infällt montage	Vit	Plast
E1360193	TRANSISTORDIMMER 315W SVART		Vrid-/tryckknapp	Universal	Infällt montage	Svart	Plast
E1360194	TRANSISTORDIMMER 630W SVART		Vrid-/tryckknapp	Universal	Infällt montage	Svart	Plast