

DUOversal 3=6, mit Geräteschutz-ÜberspannungsfILTER, optische Ausfallanzeige nach Überspannungsschaden, je Steckdosentopf Anschlussmöglichkeit für einen Schutzkontakt- oder zwei Eurostecker, mit 2-poligem beleuchteten Schalter, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit 35° gedrehten Töpfen, Topfabstand 52mm, Zuleitung H05VV-F3G1,5mm<sup>2</sup>, 1,4m, anschraubbar, 16A, 250V~, weiß

Artikelnummer	VP	PG	EAN
234402005	0	132	

## Technische Daten

Gehäuseform	rechteckig
Anzahl der SCHUKO-Steckdosen	3
Anzahl der Euro-Steckdosen	6
Anzahl der CEE-Steckdosen	0
Anzahl der Steckdosen mit Erdungsstift	0
Anzahl der Kaltgeräte-Steckdosen	0
Anzahl der sonstigen Steckdosen	0
Ein-/Ausschalter	Ja
FI-Schalter	Nein
Netzzeitstörfilter	Nein
Überspannungsschutz	Ja
Nennstrom	16
Mit Deckel	Nein
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Oberfläche	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Transparent	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Länge der Zuleitung	1,4 m
Verdrehter Zentraleinsatz	Ja
Winkel verdrehter Zentraleinsatz	35°
Aderquerschnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
Topfabstand	52 mm
Anschlussleitung	H05VV-F 3G1,5 mm <sup>2</sup>
Spannung nach EN 60309-2	250 V

