

DUOversal 3=6, mit Geräteschutz-Überspannungsfilter, optische Ausfallanzeige nach Überspannungsschaden, je Steckdosentopf Anschlussmöglichkeit für einen Schutzkontakt- oder zwei Eurostecker, mit2-poligem beleuchteten Schalter, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit 35° gedrehten Töpfen, Topfabstand 52mm, Zuleitung H05VV-F3G1,5mm², 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	
Netzentstörfilter		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°	

1,5 mm<sup>2</sup>

52 mm

250 V

H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>

Aderquerschnitt

Anschlussleitung

Spannung nach EN 60309-2

Topfabstand



Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten.