

ka Sch S6 A

WH20120300A

- Kreuzschalter S6		
Elektrische Hauptmerkmale		
Nennspannung	250 V AC	
Strom		
Nennstrom	10 A	
Werkstoff		
Farbe	weiß	
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß	
	Duroplast	
Werkstoff Oberfläche	Duroplast matt	
RAL Farbe Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast	Duroplast matt	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen	Duroplast matt	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen Tiefe	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen Tiefe Einbautiefe	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel 42 mm	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen Tiefe Einbautiefe Höhe	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel 42 mm 31 mm	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen Tiefe Einbautiefe Höhe Breite	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel 42 mm 31 mm 60 mm	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast Abmessungen Tiefe Einbautiefe Höhe Breite Anschluss	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel 42 mm 31 mm 60 mm	
Werkstoff Oberfläche - Abdeckung aus Duroplast, halogenfrei, UV - Apparat aus Thermoplast	Duroplast matt -stabil, hochkratzfest und antibakteriel 42 mm 31 mm 60 mm 60 mm	



Normen	
Norm	SEV geprüft und
	fertigungsüberwacht
Sicherheit	
Schutzart	IP20