Nr.: DB3.1

Stand: März 2016

Geltende Normen:	IEC 61 439-3:2012 EN 61 439-3:2012 DIN EN 61 439-3
	(VDE 0660-600-3):2013
Gehäuse:	Unterputz (UVK)
Material:	Stahlblech elo-verz. 1,0 mm
Farbe:	weiss RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 30
Schutzklasse:	II schutzisoliert
Stromstärke:	
Befestigungsart:	Mauereinputzbefestigung
Kabeleinführung:	je Baubreite eine von unten und oben
Geräteträger:	nach Kundenwunsch
Bautiefe:	120 mm
Bauhöhe:	500 mm bis 1100 mm (3 bis 7-Reihig)
Baubreite 1-Feld:	300 mm
Baubreite 2-Feld:	550 mm
Baubreite 3-Feld:	800 mm (mit Doppeltür)
Baubreite 4-Feld:	1050 mm (mit Doppeltür)
Baubreite 5-Feld:	1300 mm (mit Doppeltür)
Einputzwanne:	sendzimirverzinktes Stahlblech mit Kunststoffprofilen ausgekleidet
Tür:	Stahlblech elo-verz. 1,0 mm
Farbe:	weiss RAL 9016 (pulverbeschichtet)
Schließart:	Kunststoffdrehverschluss
	späterer Einbau von Zyinderschloss möglich

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

