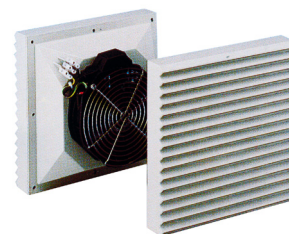


GRV2501



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÒDIGO	M.U.	GRF25	GRV2501220	GRV2501222
Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal	V, -	--	230, 1	115, 1
Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal	Hz	--	50/60	50/60
Portata aria - Fan flow - Luftmenge - Caudal aire ventil GRV	m³/h	--	220	220
Portata aria - Fan flow - Luftmenge - Caudal aire ventil GRV +GRF	m³/h	--	155 1xGRF25	155 1xGRF25
			200 2xGRF25	200 2xGRF25
			190 1xGRF30	190 1xGRF30
Potenza assorbita - Power absorbed - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida	W	--	40	42
Corrente assorbita - Absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida	A	--	0,3	0,46
Fusibile T - Pre-fuse T - Absicherung T - Elemento previo de fusibile T	A	--	0,5	1
Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento	min/ max °C	--	-10 / +70	-10 / +70
Grado di protezione - Protection rating - Schutzgrad -Grado de protección	CE IP	44	44	44
Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa	dB(A)	--	58	58
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad	mm	255 x 255 x 140	255 x 255 x 140	255 x 255 x 140

GRV30



CODICE - CODE - ARTIKELNUMMER - CÒDIGO	M.U.	GRF30	GRV300A(P)220	GRV300A(P)222
Tensione nominale - Rated voltage - Nennspannung - Tensión nominal	V, -	--	230, 1	155, 1
Frequenza nominale - Nominal frequency - Nennfrequenz - Frecuencia nominal	Hz	--	50/60	50/60
Portata aria - Fan flow - Luftmenge - Caudal aire ventil GRV	m³/h	--	500	500
Portata aria - Fan flow - Luftmenge - Caudal aire ventil GRV +GRF	m³/h	--	345 1xGRF30	345 1xGRF30
			390 2xGRF25	390 2xGRF25
			450 2xGRF30	450 2xGRF30
Potenza assorbita - Power absorbed - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida	W	--	70	75
Corrente assorbita - Absorbed current - Stromaufnahme - Corriente absorbida	A	--	0,38	0,6
Fusibile T - Pre-fuse T - Absicherung T - Elemento previo de fusibile T	A	--	0,5	1
Temp. interne di funzionamento - Internal operating temp. - Interne Betriebstemperatur - Temp. internas de funcionamiento	min/ max °C	--	-10 / +75	-10 / +75
Grado di protezione - Protection rating - Schutzgrad -Grado de protección	CE IP	44	44	44
Pressione sonora esterna - External sound pressure - Externer Schalldruck - Presión sonora externa	dB(A)	--	69	69
Altezza / Larghezza / Profondità - Height / Width / Depth - Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Anchura / Profundidad	mm	323 x 323 x 40	323 x 323 x 160	323 x 323 x 160