

AC

EVO-SLIM EVO30



CODE - CODICE - MODEL - CODIGO	M.U.	EVO30U12207000
Power supply - Alimentazione - Spannungsversorgung - Tensión	V / ph / Hz	230-1-60
Cooling capacity L35L35 - Potenza raffreddamento L35L35 Kälteleistung L35L35 - Potencia frigorífica L35L35 - DIN 3168	W	3200
Cooling capacity L35L50 - Potenza raffreddamento L35L50 Kälteleistung L35L50 - Potencia frigorífica L35L50 - DIN 3168	W	2500
Height / Widht / Depth - Altezza / Larghezza / Profondità Höhe / Breite / Tiefe - Altura / Ancho / Profundidad	mm	1665x496x243*
Max running current - corrente max, in marcia Max. Stromaufnahme - Corriente máxima, en marcha	A	9
Starting current - Corrente assorbita alla partenza Anlaufstrom - Corriente absorbida al arranque	A	42
Pre-Fuse T - Fusibile T - Absicherung T - Elemento previo de fusibile T	A	25
Power consumption L35L50 - Potenza assorbita L35L50 Leistungsaufnahme L35L50 - Potencia absorbida L35L50 - DIN3168	W	1900
Side cabinet fan flow, free blowing - Portata aria ventil. lato armadio, bocca libera Luftmenge Schrankseite, freiblasend - Caudal aire ventil. Lado armario	m ³ /h	860
Regulation Temperature limits - Limiti di regolazione Temperatura Temperatur Einstellbereich - limites de ajuste de Temperatura	°C	25 / 45
Side ambient Temperature limits - Limiti di Temperatura lato ambiente Umgebungstemperatur - Limites Temperatura lado ambiente	°C	-40 / +55
Side cabinet protection degree - Protezione lato armadio Schutzgrad Schrankseite - Protección lado armario	IP / Type	54 / 4
Noise level - Rumorosità - Geräuschpegel - Nivel de ruido	dB(A)	65
Weight - Peso - Gewicht - Peso	kg	67

OPTIONAL

Special Colour - Colore Speciale OCAVNS03
Stainless steel cover Inox AISI304 - Copertura Inox AISI304 OCAVSL30

*senza pressacavo - without cable gland

Performance - Resa - Leistung - Rendimiento

Capacità di raffreddamento - Cooling capacity
Kühlleistung - Puiss frigorifique

