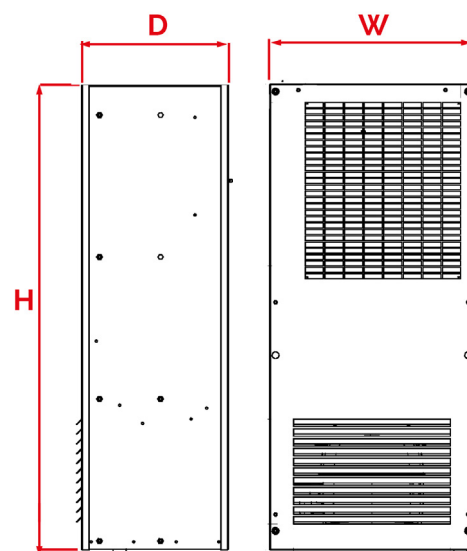
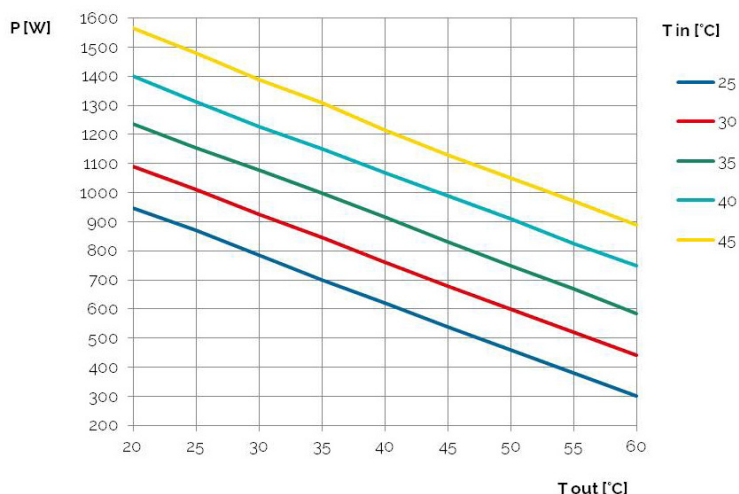


Predator - PRT100



| CODICE- CODE - ARTIKELNUMMER - CÓDIGO | M.U. | PRT100A3201000 | PRT100D3121000 |
|---|---------|----------------|----------------|
| Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity - Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50- DIN3168 | W | 1000 | 500 - 1000 |
| Potenza di raffreddamento - Cooling Capacity- Kälteleistung - Capacidad de refrigeración L35L50-DIN3168 | W | 750 | 250 - 750 |
| Alimentazione - Power Supply - Spannungsversorgung - Alimentación eléctrica | V-ph-Hz | 230-1-50/60 | 48VDC |
| Altezza/Larghezza/Profondità - Height/Width/Depth - Höhe/Breite/Tiefe - Altura/Ancho/Profundidad (HxWxD) | mm | 955x417x300 | 955x417x300 |
| Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida @ 230VAC L35L50 | W | 600 | -- |
| Potenza Assorbita - Power Consumption - Leistungsaufnahme - Potencia Absorbida @ 48VDC L35L50 | W | -- | 670 |
| Corrente Assorbita-Absorbed Current-Stromaufnahme-Corriente Absorbida@230VAC L35L35 | A | 2,7 | -- |
| Corrente assorbita alla partenza - Starting Current - Anlaufstrom - Corriente de arranque @ 230VAC | A | 16 | -- |
| Corrente Assorbita - Absorbed Current - Stromaufnahme - Corriente Absorbida @ 48VDC L35L35 | A | -- | 12,4 |
| Limiti Temperatura Interna - Cabinet Temperature Limits - Temperatur Einstellbereich - Limites de temperatura en el armario | °C | +25 / +45 | +25 / +45 |
| Limiti Temperatura Esterna - Ambient Temperature Limits - Grenzwerte Umgebungstemperatur - Limites de temperatura ambiente | °C | -20 / +60 | -20 / +60 |
| Protezione lato armadio - Cabinet Protection Degree - Schutzgrad Schrankseite - Clase de protección del armario | IP | 54 | 54 |
| Rumorosità - Noise Level - Geräuschpegel - Nivel de ruido | dB(A) | 56 | 62,5 |
| Peso - Weight - Gewicht - Peso | kg | 56 | 54 |