

Notas

- 1) La capacidad total de cada unidad interior conectada es de hasta 10.2kW.
- 2) Los valores indicados en este documento corresponden a la conexión con los siguientes tipos de unidad interior:
Clase 1.5, 2.0, 2.5, 3.5, 4.2, 5.0, 6.0 kW
Serie CTXA-AS, CTXA-AT, CTXA-AW, CTXA-BB, CTXA-BS, CTXA-BT, CTXA-CW, CTXA-CB, CTXA-CS, CTXA-DG, CTXA-DP, CTXA-DL, CTXA-DC, CTXA-DY, CTXM-A, CTXM-M, CTXM-N, CTXM-R, FTXA-AS, FTXA-AT, FTXA-AW, FTXA-BB, FTXA-BS, FTXA-BT, FTXA-CW, FTXA-CB, FTXA-CS, FTXA-DG, FTXA-DP, FTXA-DL, FTXA-DC, FTXA-DY, FTXM-A, FTXM-M, FTXM-N, FTXM-R, FTXJ-AB, FTXJ-AS, FTXJ-AW, FTXJ-AW9, FTXJ-AB9, FTXJ-AS9 de instalación mural
* Solo para unidades FTXM-R, FTXM-A, FTXA-CW, FTXA-CS, FTXA-CB, FTXA-DG, FTXA-DP, FTXA-DL, FTXA-DC, FTXA-DY
- 3) Condiciones de capacidad de refrigeración
Temperatura interior 27°C DB / 19°C WB
Temperatura exterior 35°C DB
- 4) Para obtener más información sobre la conexión del generador ACS para la unidad múltiple y la unidad híbrida para sistema múltiple, consulte 3D106169.