



Gli scambiatori di calore elettrici e le batterie sono forniti con Quadri elettrici di controllo, costruiti con termoregolatori Thyristor e PID per un controllo di precisione.

Possono essere fornite strumentazioni aggiuntive per soddisfare altri requisiti di controllo termico e non-termico.

Caratteristiche

Progettato per installazioni in aree classificate (Zona 1 e Zona 2), montati nei pressi del riscaldatore o a bordo di skid contenente il riscaldatore.

Certificati ATEX T3 - T6, Ex d IIB + H2.

Protezione elettrica fino a IP 66.

Con termoregolatore, Thyristor, contattore e controllo locale e remoto.

Sono disponibili pannelli di controllo pressurizzati per aree a rischio di esplosione.

Certificazioni:

ATEX / IECEX