



Besturingskasten voor TOSHIBA DX-systemen



Intercool besturingskasten

DX BESTURINGSKASTEN

Naast het reeds zeer uitgebreide standaard leveringsprogramma van TOSHIBA wordt de vraag naar speciale klimaatoplossingen steeds groter. De bijzonder energiezuinige INVERTER buitendelen van TOSHIBA zijn in principe ontworpen om direct aan een TOSHIBA binnendeel te worden gekoppeld. Om aan de vraag naar andere, specifieke mogelijkheden, dan de standaard oplossingen te kunnen voldoen, heeft Intercool gezocht naar de mogelijkheid om de toepassing van deze kwalitatief hoogwaardige buitendelen te vergroten. Daartoe zijn op dit moment een tweetal besturingskasten ontwikkeld, te weten:

- Eén om een combinatie te maken met de single buitendelen uit de Digital en Super Digital serie
- Eén voor een geïntegreerde oplossing in combinaties met de TOSHIBA (mini) SMMS en SHRM VRF systemen

De besturingskasten maken de communicatie mogelijk van de genoemde TOSHIBA buitendelen met een of meer DX warmtewisselaars.

BEDIENINGSPANELEN

Voor de bediening van de installatie kan worden gekozen uit diverse bedrade bedieningspanelen. Afgebeeld is type RBC-AMS41E waarmee vele instellingen en uitgebreide timer-programma's te realiseren zijn.



Bedieningspaneel RBC-AMS41E.

TOEPASSINGEN

Mogelijke toepassingen van de Intercool besturingskasten zijn:

- DX batterij voor koeling en/of verwarming in een luchtbehandelingkast
- DX batterij in luchtgordijnen
- DX TSA voor bijvoorbeeld vloerverwarming of elk ander laag temperatuur verwarmingssysteem



Geopende DX besturingskast.

LEVERINGEN

De DX besturingskasten worden afhankelijk van de toepassing compleet geleverd met:

- de benodigde sensoren
- alle benodigde elektronica
- een elektronisch expansieventiel voor toepassing op SMMS of SHRM
- aansluitklemmen voor alle externe aansluitingen en sensoren
- vrijgavecommando, omdat aan bepaalde voorwaarden moet worden voldaan voor inschakeling
- potentiaalvrije storing- en bedrijfsmeldingcontacten



Elektronisch expansieventiel.



Importeur



Uw TOSHIBA vakinstallateur