



230V ~  
50-60Hz

L1= FASE  
L2= NEUTRO

### LEGENDA

- A controllo elettronico / electronic control
- MT1 compressore / compressor
- MT2 ventilatore evaporatore / evaporator fan
- MT3 ventilatore condensatore / condenser fan
- F3 protezione termica / thermal protection
- K1 relé di partenza / starting relay
- K3 relé di allarme / alarm relay
- P sonda NTC / NTC probe
- X morsettieria / terminal board

METODO DI PROIEZIONE				Foglio	Scala
	R01	06/07/06	Inserito nuovo TE custom e nuove spine	Baraldi	1 di 1
	R00	26/04/06	Introdotta schema elettrico	Baraldi	
	Mod	Data	Descrizione modifica	Nome	
Denominazione	SCHEMA ELETTRICO D04BT			Trattamento	
Codice	TSE145		Modello DEK04BT	Materiale	
	pavarini/s.p.a.		Sviluppo		
	STRADA CA' BRUCIATA, 5 46020 PEGOGNAGA MANTOVA ITALY TEL. +39 0376-554511 www.pavarinicomponents.com		Disegno Baraldi	Visto Baraldi	
			Data 26/04/06	Peso (kg)	
			Sost.	Orig.	

Prodotto dalla PAVARINI COMPONENTS S.p.A. - Senza autorizzazione scritta, questo disegno non potrà essere copiato, né utilizzato per la costruzione dell'apparecchio rappresentato né senza permesso e senza il consenso della società proprietaria. Tutte le proprietà sono di legge di legge.

Tolleranze disegno secondo norme UNI EN 22768-MK salvo diverse indicazioni