



Immagine inserita a scopo illustrativo

Valori riferiti a EN12900:

- Gas aspirato: +20°C
- Sottoraffreddamento: 0K
- Surriscaldamento: 100%

Scheda tecnica		
Informazioni generali		
Codice	EUB034VBT1	
Applicazione	BT	
Condensazione	Aria	
Laminazione	VALVOLA	
Gas refrigerante	R452	
Connessione [mm]		
Aspirazione	12	
Liquida	10	Ø Tubo
Assorbimento a condizioni*		
Potenza [W]	1188	
Corrente [A]	2	
MRA [A]	\	
LRA [A]	\	
Compressore		
Marca	Embraco	
Modello	NJ2212GS	
Tipo	ERMETICO	
Cilindrata [cc]	34,38	
Alimentazione-Freq.	400V	50Hz
Condensatore		
Numero ventole	1	
Ø ventole [mm]	300	
Ass. motov. cad.	85 W	
Corr. motov. cad.	0,42 A	
Dimensioni [mm]		
Larghezza [A]	435	
Profondità [B]	575	
Altezza [H]	380	
Condensatore	1430350C70R	

Tambiente : 32 °C

Tevap : -30 °C

W resi	W ass	A ass
941	1188	2