

**CENTRALI FRIGORIFERE A DUE COMPRESSORI SEMIERMETICI
REGOLATI DA DUE INVERTER
PACK SYSTEM WITH TWO SEMI-HERMETIC COMPRESSORS
MODULATED FROM TWO INVERTER
VERBUNDANLAGE MIT ZWEI HALBHERMETISCHE KOMPRESSOREN
ANGEORDNET MIT ZWEI INVERTER**

CODICE IDENTIFICATIVO - IDENTIFIED CODE - IDENTIFIZIERUNGS-KODE

CIN22	C	Q	T	A	4	SE	D	0750	T	3
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)

(1)	Serie Range Reihe
-----	-------------------------

(2)	C = Con carenatura silenziata - With careened and silencer - Einheiten mit Verkleidung
-----	--

(3)	Q = Con quadro elettrico - With electrical box - Mit Schaltkasten N = Senza quadro elettrico - Without electrical box - Ohne Schaltkasten
-----	--

(4)	T = Temperatura normale - Normal temperature - Normalkühlung B = Bassa temperatura - Low temperature - Tiefkühlung
-----	---

(5)	R = Condensatore remoto - Condenser in remote location - Anlagen mit externem Verflüssiger konzipiert A = Condensatore ad aria a bordo - Air-cooled condenser - Luftgekühlter Kondensator
-----	--

(6)	4 = Motoventilatori 4 poli - 4 poles fan motors - 4 pole Kühlfüßer 6 = Motoventilatori 6 poli - 6 poles fan motors - 6 pole Kühlfüßer 8 = Motoventilatori 8 poli - 8 poles fan motors - 8 pole Kühlfüßer 12 = Motoventilatori 12 poli - 12 poles fan motors - 12 pole Kühlfüßer 12R = Motoventilatori 12 poli rallentato - 12 poles decelerated fan motors - 12 pole verlangsamt Kühlfüßer
-----	--

(7)	SE = Compressore semiermetico - Semi-hermetic compressors - Halberhermetische Verdichter
-----	--

(8)	D = Dorin B = Bitzer
-----	-------------------------

(9)	Resa frigorifera in W x 10 (TN:-10/+45°C) - (BT:-35/+45°C) Performance data W x 10 (TN:-10/+45°C) - (BT:-35/+45°C) Kälteleistung W x 10 (TN:-10/+45°C) - (BT:-35/+45°C)
-----	---

(10)	Tensione - Voltage - Spannung T = 380/3/50
------	---

(11)	Refrigerante - Refrigerating gas - Kältemittel 3 = R404A / R507 11 = R134a
------	--