

IGLU

Ersatzteilkatalog



Lámparas y Portalámparas

380770



Led
cable L=960 mm

Iglu B0088600 K0040800

Microinterruptores

380772



**Microinterruptor a pulsador para puerta
5A 250V**
dim. 27x25 mm, 1NC

Iglu B0048100 K0043600

585496



**Microinterruptor magnético E530 1NO
250V 0,4A**
dim. 20x65x9 mm; cable L=1000 mm

Iglu BEH01001

Terminales

319090



Terminal 14 polos 2,5 mmq - 400V
dim. 175x37 mm

Iglu BEE01002 K0001600

Resistencias

380774



Resistencia a cartucho PTC 180W 230V
Ø 12x165 mm; rosca G3/8"; cable L=2000 mm

Iglu B0106400 K0042400

380775



Cable de calefacción 6,5W 230V
(vendido por metro)

Iglu B0315700 K0051000

585424



Cable de calefacción 9,25W 230V
L=5020 mm

Iglu B0163400

319972



**Cable de calefacción 11W 230V L=1600
mm**
para mesas BT - TN 2 puertas

Iglu BED00021 K0008300

Resistencias

319978



Cable de calefacción 20W 230V L=2000 mm
para mesas BT - TN 3 o 4 puertas

Iglu B0110501 K0044700

585425



Resistencia antihielo 2x175W 230V
dim. 405x90 mm; cable L=2000 mm

Iglu B0115600

319944



Resistencia antihielo 150W 250V
dim. 55x485 mm, cable L=3200 mm

Iglu B0027604 K0011900

585421



Resistencia antihielo 400W 230V
dim. 390x50x80 mm; cable L=2000 mm

Iglu B0417800

380776



Resistencia evaporador 300W 230V
dim. Ø 8,5x400 mm; cable L= 3500 mm

Iglu BEL00007 BEL01016 K0008200

Termostatos

585649



Safety thermostat for heating element
cable L=1960 mm

Iglu BEM01010 X0172600

Ventiladores

585422



Aspa del ventilador Ø 200 mm

Iglu B0214400

531364



Ventilador compacto 120x120x38 mm - 20W 230V 50/60Hz
sin cable; conexion faston 2,8x0,5 mm; 2550 rpm; rodamientos de bolas

Iglu BVA01002 K0009500

Ventiladores

312224



Motor pentavalente EBM 36/10W - high quality

230V 50/60Hz - 1300/1550 rpm; cable L=1500 mm; 5 diversi tipi di fissaggio

312225



Motor pentavalente EBM 16W - high quality

230V 50/60Hz; 1300/1550 rpm; con cable de L=1000 mm; 5 diversi tipi di fissaggio

312226



Motor pentavalente EBM 18W - high quality

230/240V 50/60Hz; 1300/1550 rpm; con cable L=1500 mm; 5 diversi tipi di fissaggio

312227



Motor pentavalente EBM 25/90W - high quality

230/240V 50/60Hz; 1300/1550 rpm; con cable de L=900 mm

311605



Motor pentavalente EBM 110/34W - high quality

230V 50/60Hz - 1300/1550 rpm; con cable L=1500 mm

584585



Motor pentavalente 12/20W

220-240V 50/60Hz - 1400rpm; cable L=1500 mm; faston F6,3 mm

Iglu

BVA00003

316414



Ventilador tangencial Ø 60x180 mm; 28W

230V / 50-60 Hz

cable L=2700 mm; 2150rpm

Iglu

B0008500

K0000900

Articulos De Descarga

586111



Bandeja para condensador

dim. 130x280x40 mm

Iglu

BPL01003

319089



Pileta desagüe 1/2"

agujero para tubo rebosadero Ø 15,5 mm; H=80 mm; con tuerca - armario 1 plus

Iglu

B0172400

K0083500

Bisagras

319102



Bisagra a resorte 22x22x96 mm
con pasador dim. 7,5x7,5x9 mm

Iglu B0148700 K0059000

319091



Pasador bisagra

Iglu B0085100 K0091200

585486



Pasador bisagra Ø 5x22 mm M5
CH8

Iglu BRD00022 BRD01009

319097



Bisagra inferior

Iglu G0372800 K0086000

320009



Placa bisagra inferior 50x28x2 mm

Iglu B0003500 K0005100

319098



Bisagra inferior

Iglu G0240701 K0101300

585485



Bisagra superior
dim. 45x40x20 mm

Iglu GMA00131

319120



Tapón de bisagras 22x22x22 mm PVC

Iglu B0097500 K0078700

319990



Casquillo bisagra superior en teflon
Øint. 5 mm Øest. 8/12 mm L=16 mm

Iglu BPG00002 K0018900

Elementos Estructurales

586948



Tapón Ø 16/31,5xh21 mm

Iglu BPX01064

378629



Copertura 665x532x300 mm
1400lt Rivacold

Iglu B0164500 K0066600

583096



Basamento monoblocco 550x663x35 mm
700/1400LT INTEGRA

Iglu B0275900 K0271600

584666



Rejilla de protección
dim. 340x280 mm

Iglu G0159900

Guías y Crenallera

319087



Guía bandejas 615x30x15 mm [PAREJA]

Iglu CGG/8V PLUS CGG/8VPLU S_34+35

320010



Guía bandejas L=575 mm AISI 304
[PAREJA]
para tables refrigerados GN 700 mm perfil "C"

Iglu CGG/7

583399



Guía telescópica - L 585/850/1195 mm
(pareja)
1Plus prof.700

Iglu B0042400 K0009400

Componentes Mecánicos

319088



Cerradura cilíndrica Ø 19x26 mm

Iglu BRS00004 BRS01000 K0038600

Membranas de Teclado

380773



Membrana de teclado 150x52 mm

Iglu B0082701 K0033600 K0033601 K0033602

533609



Membrana de teclado 150x53 mm

Iglu B0082801 K0040900 K0040901

585776



Membrana de teclado 52x150 mm

Iglu BPE00005

319084



Membrana de teclado 150x52 mm

Iglu BPE00001 K0043000

584670



Membrana de teclado 57x152 mm

Iglu B0054200 K0031800

Placas Electrónicas

380777



Placa electrónica

Iglu B0078500 B0369600 BEA00020 BEA01003

380778



Placa electrónica

Codigo con sustituciones multiples, indicar los datos de la máquina

Iglu B0053000 K0012600

583088



Placa electrónica
dim. 72x155 mm

Iglu BEA01011 K0106700

380780



Placa electrónica
dim. 25x140 mm

Iglu BEA01002 BRX00020 K0033501

Sensores

435227



Sonda NTC L=1500 mm, negro, bulbo Ø 6x15 mm
cable con funda TPE - IP67; campo de trabajo -40 ÷ +110°C

435228



Sonda NTC L=3000 mm, negro, bulbo Ø 6x15 mm
cable con funda TPE - IP67; campo de trabajo -40 ÷ +110°C

Iglu

BEH00006

BEH01003

BEH01006

K0014600

532952



Sonda NTC, L=1500 mm, azul, bulbo Ø 6x20 mm, cella
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435281



Sonda NTC, L=2000 mm, azul, bulbo Ø 6x20 mm, cella
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435167



Sonda NTC, L=3000 mm, azul, bulbo Ø 6x20 mm, cella
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435116



Sonda NTC, L=4000 mm, azul, bulbo Ø 6x20 mm, cella
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435276



Sonda NTC, L=1500 mm, blu, bulbo Ø 6x20 mm, cella
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435277



Sonda NTC, L=2000 mm, blu, bulbo Ø 6x20 mm, cella
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435990



Sonda NTC, L=4000 mm, blu, bulbo Ø 6x42 mm, cella
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

436120



Sonda NTC, L=2000 mm, amarillo/negro, bulbo Ø 6x40 mm
Cella + condensador, conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

535433



Sensor NTC, L=1500 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

535324



Sonda NTC, L=2000 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

Sensores

535436



Sonda NTC, L=3000 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

610872



Sonda NTC, L=4000 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

535434



Sonda NTC, L=1500 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

535435



Sonda NTC, L=2000 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

610751



Sonda NTC, L=3600 mm, verde, bulbo Ø 6x40 mm, evaporador
Conector Lumberg, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

618875



Sonda PTC, L=1500 mm, PVC negro, bulbo Ø 6x30 mm, IP68
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

618876



Sonda PTC, L=3000 mm, PVC negro, bulbo Ø 6x30 mm, IP68
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

349636



Sonda PTC, L=1500 mm silicone, bulbo Ø 6x40 mm, IP68
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo inox; campo de trabajo -50+105°C

435122



Sonda PTC L=3000 mm, silicone, bulbo Ø 6x40 mm IP68
puntalini, cable con funda TPE - IP68; bulbo in inox, campo de trabajo -50+105°C

584974



Sonda pincho 90° multipoint
sonda Ø 4,5xLtot. 100 mm; cable L=1600 mm + 3000 mm

Iglu

B0146700

Termoregulator

319940



Termoregulator XR60CX 230V 50/60Hz 0-60°C

Sonda NTC-PTC, 2 salidas relè 8A+ 1 salida relè 20A, dima perforación 71x29 mm - programado para table TRGUC/2V

Iglu

B0147500

K0072300

583762



Termoregulator IDNext902 P 230V AIR-HC

1 entrada digital SELV; 1 entrada analógica PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPDT 10(6)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm

586133



Termoregulator IDNext961 P 230V AIR-HC

1 entrada digital SELV; 1 entrada analógica PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm

601801



Termoregulator IDNext961 P 230V AIR-HC con sonda NTC

1 entrada digital; 1 entrada analógica PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm; sonda NTC L=1500 mm; negra; bulbo Ø 6x15 mm; cable con guaina TPE - IP67; campo d

586134



Termoregulator IDNext971 P 230V BUZ AIR-HC

1 entrada digital SELV; 2 entradas analógicas PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 salida digital SPDT 0,5Hp/8(4)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm

601802



Termoregulator IDNext971 P 230V BUZ AIR-HC

1 entrada digital SELV; 2 entradas analógicas PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 salida digital SPDT 0,5Hp/8(4)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm; sonda NTC L=1500 mm; negra; bulbo

586135



Termoregulator IDNext974 P 230V BUZ-HC

1 entrada digital SELV; 2 entradas analógicas PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 salida digital SPDT 0,5Hp/8(4)A 230V; 1 salida digital SPST 5(2)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm

601803



Termoregulator IDNext974 P 230V BUZ-HC con sondas NTC

1 entrada digital SELV; 2 entradas analógicas PTC o NTC o Pt1000 seleccionable; 1 salida digital SPST 2Hp/12(8)A 230V; 1 salida digital SPDT 0,5Hp/8(4)A 230V; 1 salida digital SPST 5(2)A 230V; 1 x TTL; dim. 81x35x60 mm; plantilla de perforación 71x29 mm;

586150



Dongle BTLE 4.2 Datalog Air

Temp. range: -20 - 65°C; Umidity range: 0-90%; Power Supply: 2.7-5V; Freq. range: 2402-2480 MHz; Transm. range: 10m; Abs: <50 mW; Memory: 10080Mb; Serial port: 1xTTL; Installation: Screw

586155



Cable 5V JST XHP-5 / MOLEX 5263 PVC L=950 mm



Compressores

- | | |
|---|---|
| <p>522394</p>  <p>Compressor NT2180GK R404A
230V 50Hz</p> <p>Iglu B0040400 K0000700</p> | <p>320079</p>  <p>Compressor EMT 6165GK R404A
220-240V 50Hz</p> <p>Iglu B0040201 K0000600</p> |
|---|---|

Condensadores

- | | |
|---|--|
| <p>319982</p>  <p>Condenser 258x255x160 mm
completo de ventilador 16/60W 220/240V
50/60Hz</p> <p>Iglu B0245600 K0001800</p> | <p>319985</p>  <p>Condenser 285x285x155 mm
completo de ventilador 18/73W 230V 50/60Hz
0,52A - TCG</p> <p>Iglu K0001900</p> |
|---|--|

Evaporadores

- | | |
|--|--|
| <p>380690</p>  <p>Evaporador 450x300x50 mm
TCGS - TRGS</p> <p>Iglu B0008400 BFD00022 BFD01044 K0001700</p> | <p>582145</p>  <p>Evaporador 70 Lt
dim. 125x370x245 mm</p> <p>Iglu B0117300 K0045400</p> |
|--|--|

- 584848**
- 
- Evaporador 503x200x235 mm**
1400lt
- Iglu B0117500

Filtro Deshidratador

- 584413**
- 
- Filtro deshidratador GR.30 3 Ø 24x145 mm**
Ø IN 6mm - OUT 6 mm
- Iglu B0247300 K0026300

Válvulas De Expansión

319968



Válvula termostática TUB - R404A R507
para BT

Iglu

B0128900

K0031200

319964



Válvula termostática TUB - R404A R507
para TN

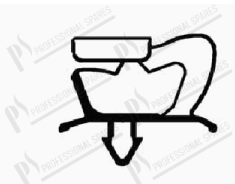
Iglu

B0058400

K0037900

Juntas Magnética

324645



Guarnicion puerta 396x589 mm

Iglu

B0141700

K0077700

380747



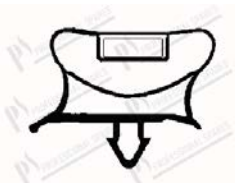
Junta magnética 172x390 mm
para cajón

Iglu

B0118501

K0065300

380763



Junta magnética 172x404 mm
para cajón

Iglu

B0002201

K0003900

380757



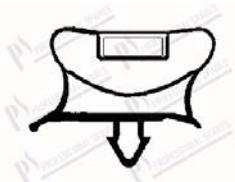
Junta magnética 198x382 mm
para cajón

Iglu

B0017602

K0004100

380761



Junta magnética 258x385 mm
para cajón

Iglu

B0002301

K0003600

380751



Junta magnética 270x470 mm

Iglu

B0020901

K0004700

380753



Junta magnética 314x404 mm
para cajón

Iglu

B0017502

K0003700

310483



Junta magnética 339x404 mm
para cajón

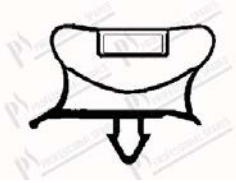
Iglu

B0021802

K0003800

Juntas Magnética

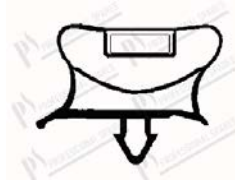
535146



Junta magnética 385x635 mm
para puerta

Iglu K0003400

310480



Junta magnética 385x689 mm
color gris

Iglu K0003500

316509



Junta magnética 390x577 mm

Iglu B0002001 K0003300

380745



Junta magnética 392x410 mm
para cajón

Iglu B0099200 K0039600

585626



Junta magnética 392x640 mm
GN H=710

Iglu B0017402 BPB01097 BPB01398

585665



Junta magnética 392x690 mm

Iglu B0021702 BPB01381

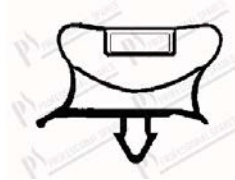
380760



Junta magnética 404x461 mm
para cajón

Iglu B0017702 K0004400

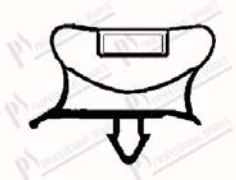
380767



Junta magnética 470x640 mm
ad incastro - color gris

Iglu B0043602 K0004500

316505



Junta magnética 470x579 mm
ad incastro - color gris

Iglu B0005101 K0003200

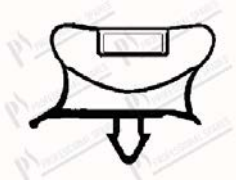
380768



Junta magnética 535x760 mm
ad incastro - color gris

Iglu B0023301 K0004900

319122



Junta magnética 564x1560 mm
para puerta

Iglu B0157600 K0075700

583030

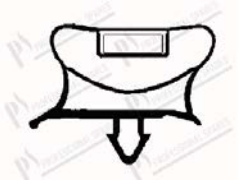


Junta magnética 578x602 mm
para puerta

Iglu B0059700 K0031700

Juntas Magnética

319121



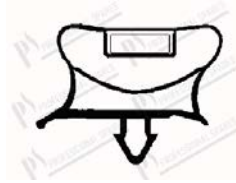
Junta magnética 620x1616 mm

Iglu

B0157700

K0075600

324223



Junta magnética 642x1533 mm

color gris

Iglu

BPB00218

K0031400

Parrillas y Baldas

441284



Parrilla plastificada rilsan gris GN 1/1

dim. 325x530 mm

Iglu

RGR/G
GN1/1

441317



Parrilla plastificada rilsan gris GN 2/1

dim. 650x530 mm con stopper

Iglu

RGR/G
GN2/1

585082



Parrilla plastificada rilsan gris GN 2/1

dim. 400x600 mm

Iglu

B0012600

583494



Parrilla 490x370 mm INOX

GN P=700

Iglu

B0031501

kit terminales ALTA CALIDAD - 1660 piezas



código descripción
585630 Caja surtida de terminales
 22 compartimentos - 1660 Componentes



Descripción contenido

fig.	descripción	color	cantidad
A	punta sección 1 mm ² L=8 mm	Yellow	100 unidades
	punta sección 1,5 mm ² L=10 mm	Red	100 unidades
	punta sección 2,5 mm ² L=12 mm	Blue	100 unidades
	punta sección 4 mm ² L=12 mm	Grey	50 unidades
	punta sección 6 mm ² L=12 mm	Black	50 unidades
	punta sección 10 mm ² L=12 mm	White	50 unidades
B	faston F preaislado 4,8x0,8 mm	Blue	80 unidades
	faston F preaislado 6,3x0,8 mm	Blue	80 unidades
C	piggyback faston M/F 6,3x0,8 mm	Blue	50 unidades
D	junta de tope 1,5 - 2,5 mm ²	Blue	50 unidades
	junta de tope 4 - 6 mm ²	Yellow	50 unidades
E	ojal preaislado azul Ø 4 mm 1,5 - 2,5 mm ²	Blue	100 unidades
	ojal preaislado azul Ø 5 mm 1,5 - 2,5 mm ²	Blue	50 unidades
	ojal preaislado amarillo Ø 5 mm 4 - 6 mm ²	Yellow	50 unidades
F	horquilla azul preaislada d=4 mm 1,5 - 2,5 mm ²	Blue	100 unidades
	horquilla azul preaislada d=6 mm 4 - 2,5 mm ²	Blue	50 unidades
G	faston M preaislado 2,8x0,8 mm 1,5 - 2,5 mm ²	Blue	100 unidades
H	faston M corto 6,3x0,8 mm 1 - 2,5 mm ²	Blue	100 unidades
I	cubre-faston M corto 6,3x0,8 mm	White	50 unidades
J	faston F acero niquelado 6,3x0,8 mm 0,5 - 1 mm ²	Blue	100 unidades
J	faston acero niquelado 6,3x0,8 1-2,5 mm ²	Blue	100 unidades
K	piggyback acero niquelado 1-2,5 mm ²	Blue	100 unidades

