

Detalle	Cantidad HASTA
interruptor termo magnético 16A 3 polos	2
diferencial combinado 10A/30mA	34
peine de distribución trifásico	80
bornera para tierras	228
ducto 27x30 Zoloda	5600
caja exterior 12 módulos	70
cable cf 10 mm ² , rojo	240
cable cf 10 mm ² , blanco	69
cable cf 10 mm ² , marrón	69
cable cf 6 mm ² , tierra	6000
cable cf 2 mm ² , rojo	1000
cable cf 2 mm ² , marrón	4600
cable cf 2 mm ² , blanco	9730
cable cf 2 mm ² , tierra	17000
jabalina homologada con morceto de conexión	60
marco y tapa hormigón 20x20	50
Cámara de hormigón de 20 por 20 prefabricada	50
Tornillos para tacos de 6 mm	10280
Tornillos para tacos de 8 mm	7200
Taco Fisher de 6 mm	10000
Taco Fisher de 8 mm	6000
Precintos negros y blancos de 15 cm	7000
Regleta de unión de 6 mm	900
Cinta aisladora	450
Ducto de 10x20	4300
Cable de 1 mm	7800
Caja exterior de 1 módulo	340
Silicona Neutra transparente	40
Tirafondo de ¼ por 2,5" cabeza hexagonal	800
Taco de 10"	1200
Tablero PVC de adosar 18 módulos, Steck	30
Tablero PVC de adosar 36 módulos, Steck	1
interruptor termomagnético 3 polos 32 A, ABB	12
interruptor termomagnético 3 polos 16 A, ABB	25
interruptor termomagnético 2 polos 40 A, ABB	2
interruptor termomagnético 2 polos 16 A, ABB	290
interruptor termomagnético 2 polos 10 A, ABB	190
interruptor diferencial 2 polos 40 A/30mA, ABB	46
interruptor diferencial 2 polos 25 A/30mA, ABB	10
interruptor combinado 2 polos 10A/30mA	240
peine de distribución monofásica	55
bornera tipo viking 2 a 4 mm ²	346
Cable súper plástico 2x6 mm ²	150
Cable cf 2 mm ² , rojo	8400
Cable cf 1 mm ² , rojo	5070
cable cf 1 mm ² , blanco	5070
cable cf 6 mm ² , blanco	2500

registro PVC 10x10	120
caño PVC Ø 40 mm, pared 3,2 mm	16
Grampas para caño Ø 40 mm	30
codos Ø 40 mm, 90°	33
plaqueta ciega AVE CONATEL	40
plaqueta de un módulo AVE CONATEL	40
caja exterior AVE CONATEL 2 módulos	170
caja exterior AVE CONATEL 1 módulos	120
módulo unipolar AVE CONATEL	120
módulo bipolar AVE CONATEL	40
caja exterior AVE CONATEL 12 módulos	480
módulo toma Schuko AVE CONATEL	2300
módulo toma tres en línea AVE CONATEL	1450
registro tipo X rosca 1/2 pulgada	45
Conector recto rosca 1/2 pulgada	130
Grampa 20 mm	800
ducto 40x60 Zoloda	600
media caña PVC para piso	200
Cajón para medidor monofásico con llave	10
Taco Fisher para yeso	1860
PDU rackeable (ver en otros lados ya que faltan)	8
Frente muerto 40x40 cm	10
Portland	170
Arena	29
Tablero PVC de adosar 12 módulos, Steck	72
Tablero PVC de adosar 24 módulos, Steck	30
interruptor termomagnético 2 polos 25 A, ABB	10
Tablero PVC de adosar 32 módulos, Steck	4
interruptor termomagnético 2 polos 32 A, ABB	120
registro PVC 10x10	100
caja exterior AVE CONATEL 4 módulos	7
interruptor termomagnético 4 polos 25 A, ABB	4
interruptor diferencial 4 polos 40 A/30mA, ABB	30
cable cf 2 mm ² , azul claro	130
cable cf 6 mm ² , marrón	1000
cable cf 6 mm ² , azul claro	65
Tablero metálico con frente muerto y puerta abisagrados	1
cable cf 4 mm ² , rojo	200
cable cf 4 mm ² , blanco	300
cable cf 4 mm ² , tierra	300
Módulos ciegos AVE CONATEL	1200
Registro X 20 mm	20
Curva 20 mm	6
interruptor termomagnético 2	15
interruptor diferencial 2 polos 32 A/30mA, ABB	1
Interruptor termo magnético 3 polos 16 A	3
cable cf 4 mm ² , marrón	150
porta elementos para ducto ejecutivo zoloda	10
plaqueta puente de 3 módulos blanca Duomo Conatel	10
interruptor termomagnético 4 polos 20 A, ABB	2

interruptor termomagnético 4 polos 16 A, ABB	2
interruptor diferencial 4 polos 25 A/30mA, ABB	10
Cable cf 2 mm ² , celeste	400
cable pre ensamblado 4x6mm ²	16
cuñas de fijación	2
cable cf 4 mm ² , azul	50
ladrillos de campo	8
Columna hormigón 3,5 metros mínimo y 10x10 cm de lado	1
fleje de acero inoxidable 3/4 pulgada	4
ebilla para fleje, 3/4 pulgada	4
módulo toma ficha americana AVE CONATEL	1
interruptor termo magnético 16A 3 polos, ABB	6
interruptor termo magnético 63 A 3 polos, ABB	1
interruptor termo magnético 40 A 3 polos, ABB	3
diferencial 4 polos 63A/30mA, ABB	1
diferencial 4 polos 40A/30mA, ABB	3
interruptor termo magnético 16A 2 polos, ABB	80
interruptor termo magnético 10A 2 polos, ABB	70
cable cf 16 mm ² , rojo	30
cable cf 16 mm ² , blanco	30
cable cf 16 mm ² , marrón	30
cable cf 16 mm ² , tierra	30
interruptor termomagnético 3 polos 20 A, ABB	4
Bandeja Metalica 300x65 con tabique divisor	50
Curvas horizontal para bandeja 300x65	6
Bajadas para bandeja 300x65	6
Anclajes para bandeja (estribo)	20
Anclajes para bandeja (mensulas)	20
Anclajes para bandeja (trapecio)	20
Varillas Roscadas	30
Anclaje HDI	25
Caños DAISA de 3/4	120
Abrazadera con cuña	60
Prensa estopa para caño de 3/4	40
Cupla de 3/4	30
Conector UNIDUT conico para caño 3/4	25
Caño corrugado metalico de 3/4	36
Caja Multipla X para caño 3/4	25
interruptor termomagnético 3 polos 40 A, ABB	2
cable super plástico 3x10mm ²	25
Uniduct 25 mm	40
Registro X 25 mm	20
Curva 25 mm	20
codo 32 mm	340
Uniduct 32 mm	8
Registro X 32 mm	4
Curva 32 mm	4
Uniduct 20 mm	42
Curva 20 mm	20
Caño flexible de 32 mm	40

Enduido	1
Súper plástico 3x10 mm ²	50
marco y tapa hormigón 40x40	2
Tablero PVC de adosar 50 módulos, Steck	1
caño galvanizado 25 mm	160
registro tipo X rosca 3/4 pulgada	20
Conector recto rosca 3/4 pulgada	65
interruptor termomagnético 3 polos 25 A, ABB	3
Cable súper plástico 3x6 mm ²	300
arandelas 3/16 pulgada	260
Grampa 16 mm	130
módulo combinación AVE CONATEL	3
Tablero PVC de adosar 90 módulos, Steck. O metálico Sh	1
Bandeja 100x65	78
ménsula 150x65	78
Tee 100x65	4
curva horizontal 100x65	3
Fotocélula de 3 cables	4
Terminal de compresión 6 mm ² , ojo 6 mm.	0
riel din de 1 metro	8
Frente muerto 60x50 cm	6
Tablero PVC de adosar 48 módulos, Steck	2