

EJEMPLO DE CONFIGURACIÓN



BASE MURAL PN7c



CLAVIJA PN7c



Zócalo mural poly 30°
01NA053



Base
01P4061



Empuñadura recta poly 01NA013



Conector
01P8061

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES

Intensidad nominal/contacto (con cableado según normal)	25 A	Resistencia a los golpes (envolvente metal)	IK09
Σ de intensidades (contactos)	≤ 130 A	Temperatura de utilización	-40 °C a +60 °C
Tensión máxima	500 V	Cableado flexible (min - max)	1 - 4 mm ²
Protección tapa cerrada	IP66/IP67	Cableado rígido (min - max)	1 - 6 mm ²
Protección clavija conectada	IP66/IP67	Tipo de cableado de bornas	por tornillo
Resistencia a los golpes (envolvente poly)	IK08	Posiciones de codificación	5

BASE hembra PN7c (16/25 A) GRP



CONECTOR macho PN7c (16/25 A) GRP



Umax	Polaridad	Referencia	Referencia
50 V	5P (25 A)	01P4050	01P8050
50 V	6P (16 A)	01P4060	01P8060
50 V	7P (16 A)	01P4070	01P8070
500 V	4P+T (25 A)	01P4041	01P8041
500 V	5P+T (25 A)	01P4051	01P8051
500 V	6P+T (16 A)	01P4061	01P8061

Nota: En caso de utilización de dos tensiones diferentes en el mismo equipo, rogamos nos consulten.

BASE hembra PN7c (16/25 A) METAL



CONECTOR macho PN7c (16/25 A) METAL



Umax	Polaridad	Referencia	Referencia
50 V	5P (25 A)	09P4050	09P8050
50 V	6P (16 A)	09P4060	09P8060
50 V	7P (16 A)	09P4070	09P8070
415 V	4P+T (25 A)	09P4041	09P8041
415 V	5P+T (25 A)	09P4051	09P8051
415 V	6P+T (16 A)	09P4061	09P8061

ZÓCALOS

Sin prensa estopas



Zócalo mural poly 30°



Zócalo mural poly recto



Zócalo mural metal recto



Zócalo metal + codo metal 45°



Zócalo mural poly + codo poly 70°

Entrada					
M20	01NA053	01NA055	09NA055	09NA653	Sin perforación y sin PE Ref. 51AA058
M25				09NA653418	
M32				09NA653419	

CODOS



Inclinado poly 30°

611A057



Inclinado metal 30°

09NA027



Inclinado poly 70°

51AA757

EMPUÑADURAS



Recta poly



Acodada poly



Recta poly con PE poly



Recta metal con PE metal



Recta poly sin PE Entrada roscada

9-18 mm	01NA013	01NA313	5-12 mm	01NA753	7-13 mm	09NA963	M20	01NA253417
5-21 mm	611A413		8-18 mm	01NA25325P	8-16 mm	09NA95325M	M25	01NA253418
			14-25 mm	01NA25332P	16-24 mm	09NA95332M	M32	01NA253419



ACCESORIOS Y OPCIONES

Base con trinquete de bloqueo ø 4mm máximo (suministrado sin candado)

Ref. base + 843



Bloqueo por tornillo tipo BTR 2.5

Ref. base + 22



Interiores y contactos invertidos (el conector se suministra con un tapón obturador en caucho)

Ref. con. + 001

Ref. base + 001



Tapa de cierre automático IP55 (base)

Reemplazar P por S

Ej : 500 V 4P+T poliéster = 01S4041



Tapón obturador de clavija

01NA126



Tapa base de apertura a 180°

Ref. base + 10

Tapa base de cierre automático

Ref. base + R

Apertura a 180° y cierre automático

Ref. base + 18