

**SERIE
DXN1**

Tomos de Corriente ATEX 20A



Certificación :	II 2 GD EEx de IIC T5/T6 IP66/67
Certificado :	LCIE 99 ATEX 6027X
Instalación :	Zona 1-2-21-22
Grado de protección :	IP66/67
Material :	Poliamida
Intensidad nominal:	20A
Tensión máx.:	550V
Resistencia impactos:	IK08
Temperatura de trabajo:	-40°C a +60°C

Base	Conector	Tensión 50Hz	Polaridad
251408A	251808A	20-24V	2P
2514032	2518032	190-230V	2P+T
2514033	2518033	190-230V	3P+T
2514015	2518015	220-250V	1P+N+T
2514013	2518013	380-440V	3P+T
2514017	2518017	380-440V	3P+N+T
2514093	2518093	480-500V	3P+T
2514097	2518097	480-500V	3P+N+T

Cada base de toma de corriente debe estar asociada a un cofre, zócalo, codo o empuñadura



Referencia	Descripción	Entrada cable
251AB5316P	Zócalo 30°	M20, 5-10mm
251AB53	Zócalo 30°	M20, 10-14mm
251AB5325P	Zócalo 30°	M25, 12-18mm
251AB8820P	Zócalo 30°	M20, 10-14mm
251AB8825P	Zócalo 30°	M25, 12-18mm
251AB8832P	Zócalo 30°	M32, 16-25mm
251A057	Codo 30°	-
251A757	Codo 70°	-
251A753	Empuñadura	M20, 10-14mm
251A75325P	Empuñadura	M25, 12-18mm
251A75332P	Empuñadura	M32, 16-25mm