

Ficha Técnica Producto GWJ1003LD

Serie 40 CDI

Las unidades de carga I-ON (de pie y de pared) son la solución de JOINON para uso público y semipúblico, diseñadas para soportar todo tipo de impactos, solicitaciones, vandalismo y agentes atmosféricos. Son las primeras y únicas del mercado que están garantizadas con grado de protección IP55. El diseño hexagonal especial les permite adaptarse a cualquier contexto urbano y a cualquier configuración de aparcamiento, con un estudio específico sobre la experiencia del usuario y el uso de los servicios para el usuario Conductor. Están disponibles con gráficos estándar JoinOn, que se pueden personalizar bajo pedido.

ENTRADA	-	Núm. de base/conector (Tipo)	2 (Tipo 2 antivandálica con obturadores)
Regletas	5 x 35 mm²	Activación de carga	RFID o aplicación
Corriente nominal	32 A	Interfaz humana	LEDs RGB y pantallas TFT
Potencia total	22 Kilovatio	Conectividad	Ethernet
SALIDA	-	DATOS MECÁNICOS	-
Tensión nominal	400 V	Montaje e instalación	Suelo
Corriente	32 A	Color	Gris oscuro
suministrada (máx.)			
Corriente máxima	22 Kilovatio	Material	Lámina de acero
Protección magnetotérmica	Actualmente no presente	Tratamientos externos	No
Tipo de protección diferencia	Actualmente no presente	Grado de protección	IP55
Contador de energía	Sí, cumpliendo con los requisitos de MID y EICHRECHT	Resistencia a impactos	IK10
Comprobación de fugas de CC Si		Temperatura de uso	-25 +50 °C
Reinicio automático de prote	ecciones eléctricas Actualmente no presente	Personalizaciones	Sí (parte delantera)

DIMENSIONAL

SIMBOLOGÍA TÉCNICA



IK

IP55

IK10

MARCAS/APROBACIONES



