

### IS360.2 Mobile Phone Set N° de art. 317307



- Teléfono móvil compacto protegido contra explosiones
- Batería potente para largas jornadas de trabajo
- Altavoz amplificado para entornos de trabajo ruidosos
- Botones programables individualmente
- Ligero y robusto

#### MY R. STAHL MPHONEA



El teléfono móvil compacto está diseñado para las funciones básicas clásicas de telefonía y mensajería (SMS). El IS360.2 está equipado con un sistema operativo propio sin Play Store. Bajo pedido, se pueden instalar aplicaciones específicas para el cliente.

El fácil manejo a través de la pantalla táctil de 3" y la forma antideslizante del IS360.2 permiten un manejo seguro incluso en entornos de trabajo difíciles y garantizan la mejor comunicación entre los interlocutores. Gracias a su potente batería, es ideal para largas jornadas de trabajo.

### Datos técnicos

#### Indicaciones generales

Tecnología	Teléfono
Modelo	Teléfono móvil

#### Protección contra explosiones

Aplicaciones (zonas)	2, 22
Área de aplicación	Zona 2, Zona 22
Soporte para tarjetas	EU (CE / ATEX) Global (IECEX) Emiratos Árabes Unidos (EAU)
Certificación IECEX	EPS 21.0043X
Certificación ATEX	EPS 21 ATEX 1 126 X
IECEX protección contra explosiones de gas	Ex ic IIC T4 Gc
IECEX protección contra explosiones de polvo	Ex ic IIIC T135°C Dc
ATEX protección contra explosiones de gas	Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc
ATEX protección contra explosiones de polvo	Ex II 3D Ex ic IIIC T135°C Dc

#### Datos eléctricos

Tipo de procesador	Mediatek MTK6739V Quad-core
Memoria de trabajo	1 GB
Memoria de datos	8 GB
Sistema operativo	Android 10
Estándar móvil	2G, 3G, 4G
Interfaz Medio	WLAN 802.11 a/b/g/n
Interfaz adicional 1	Bluetooth 5

### IS360.2 Mobile Phone Set N° de art. 317307

---

#### Datos eléctricos

Tipo/tamaño de tarjeta SIM	microSD/hasta 128 GB
Número de tarjeta SIM	SIM doble
Tamaño de tarjeta SIM	micro

#### Pantalla

Tamaño de la pantalla pulgadas	3,00
Tamaño de la pantalla cm	7,62
Material de pantalla táctil	Cr. Gorilla, corning 3. <sup>a</sup> gen.
Retroiluminación	Técnica LED

#### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-10 – 50
----------------------	----------

#### Datos mecánicos

Grado de protección (IP)	IP68
Estándar MIL	810H
Anchura	60 mm
Altura	120 mm
Profundidad	27,5 mm
Peso	0,43 lb

Nos reservamos el derecho a modificar los datos técnicos, las dimensiones, los pesos, las construcciones y las opciones de entrega.