

DERIVACIÓN PARA ENCHUFE INDUSTRIAL IP44 3 REDES 220V 16A 2P+T

Enchufes e interruptores

SUYAI
ELECTRIC

DESCRIPCIÓN

Derivación para Enchufe Industrial IP44 – 3 Redes diseñado en plásticos de alto impacto con contactos de cobre niquelados, para distribuir energía eléctrica desde una sola fuente hacia tres conexiones independientes, manteniendo la seguridad, continuidad y confiabilidad del suministro, permitiendo un uso seguro en entornos industriales, comerciales y de obra, cumpliendo con los estándares internacionales de protección y rendimiento.



CE

CARACTERÍSTICAS

| CÓDIGO | 0502060005 |
|--------------------------------|------------------------|
| Nº POLOS | 3 |
| CONFIGURACIÓN | 2P + T |
| POSICIÓN DEL CONTACTO A TIERRA | 6H |
| TENSIÓN | 220 V |
| CORRIENTE NOMINAL | 16 A |
| COLOR | Azul |
| IP | 44 |
| ENTRADA | 1 Macho |
| TEMPERATURA DE TRABAJO | -50° a +80 °C |
| SALIDA | 3 Hembras |
| DIMENSIONES | A: 220 mm B: 230 mm |

