FDO-3016-2PS-SH

FDO-3016-8AS

FDO-3016-2PS-1SA

FDO-3016-2PS-2SA

FDO-3016-2PS-16SA

Familia de cajas de empalme y distribución construidas en PC+ABS para uso intemperie. La serie FDO-3016 es muy versátil en tanto que permite ubicar en su interior tanto adaptadores como splitters en cassettes de hasta 1x16. Una única caja para todas las soluciones.

Dispone de 2 puertos in/out para cable troncal principal tipo bucle y 16 puertos para acometidas a usuarios para trabajar con pigtails preconectorizados. El cierre mediante pestillos y llave la dotan de un alto nivel de seguridad frente a intrusiones y grado de estanqueidad.

# **Normativa**

RoHS Compliant

Edición: 1 / Junio 2016



Familia de cajas de exterior para distribucion y fusión de fibra óptica serie FDO-3016.

Polivalentes para adaptadores y splitters ópticos en cassetes o desnudos



## Especificaciones generales

specificaciones generales						
Material de fabricación		PC + ABS - UL 94V-0				
IP		65				
Тара		Abatible lateral derecho mediante bisagras				
Sistema de cierre		2 solapas + 4 horquillas metálicas + llave				
Puertos entrada	Entrada	Mid-span 2 x Ø 16mm - Cables 6 a 12 mm Ø				
	Fijación	2 bridas metálicas + tensor				
	Toma de tierra	Sí				
Salidas	Salida	16 x Ø4 mm (máx. cable)				
acometidas	Sellado puertos	Grommet				
Bandeja para empalmes de fibra		1 x 24 (fusión)				
Capacidad total de empalmes		24 (Doble altura)				
Capacidad para splitters PLC		2				
Guía enrutar fibra		Integrada en bandeja + tubo guía				
Radio curvatura		55mm				
Medidas	Ancho	230 mm				
	Largo	310 mm				
	Alto	105 mm				
Color		Gris				
	Material de fabrico IP Tapa Sistema de cierre Puertos entrada Salidas acometidas Bandeja para emp Capacidad total de Capacidad para sp Guía enrutar fibra Radio curvatura Medidas	Material de fabricación  IP Tapa  Sistema de cierre  Puertos entrada  Fijación Toma de tierra  Salidas acometidas  Salida Sellado puertos  Bandeja para empalmes de fibra  Capacidad total de empalmes  Capacidad para splitters PLC  Guía enrutar fibra  Radio curvatura  Medidas  Ancho Largo Alto				

#### Accesorios incluidos

Elementos	Fijación a pared	4 tornillos M6 + 4 tacos M8	
	Fijación a poste	Adaptador para poste	
	Sujección cableado	2 bridas nylon + 1 soporte adesivo	
	Protector termo-retractil empalmes	16 ud	
	Llave	2 2 x PG19 (ø 23.7mm), cable ø 12~16mm	
	Prensaestopa		
	Tubo guía fibras	2 ud. øext. 5mm - øint. 3.2mm longitudes 18 y 25cm.	

Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

FDO-3016-2PS-SH

FDO-3016-8AS

FDO-3016-2PS-1SA

FDO-3016-2PS-2SA

FDO-3016-2PS-16SA

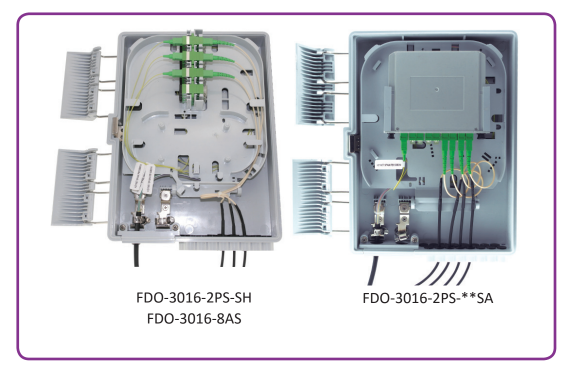
Familia de cajas de empalme y distribución construidas en PC+ABS para uso intemperie. La serie FDO-3016 es muy versátil en tanto que permite ubicar en su interior tanto adaptadores como splitters en cassettes de hasta 1x16. Una única caja para todas las soluciones.

Dispone de 2 puertos in/out para cable troncal principal tipo bucle y 16 puertos para acometidas a usuarios para trabajar con pigtails preconectorizados. El cierre mediante pestillos y llave la dotan de un alto nivel de seguridad frente a intrusiones y grado de estanqueidad.

# Normativa

RoHS Compliant

Edición: 1 / Junio 2016



### FDO-3016-2PS-SH / FDO-3016-8AS

Construcción	Referencia		2PS-SH	8AS	
	Bandeja		FDO-3016-BA		
	Adaptadores admitidos	Capacidad	Zócalo para 16 adaptadores tipo SC/SC Simplex		
		Incluidos	0	8	
		Tipos	SC/SC, SC/LC, ST/LC, SC/FC, FC/ST (Simplex) LC/LC (Duplex)		

### FDO-3016-2PS-\*\*SA

ción	Referencia	1SA	2SA	16SA	
iruo	Bandeja soporte	FDO-3016-BCAS			
	Número de splitters	1	2	1	
	Entrada / Salidas del splitter	1/8	1/8	1/16	

### Elementos de montaje



Características y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.