



**Hub de Distribución de Fibra. Gabinete PON de 144, 288 puertos.
Gabinete de conexión cruzada de 432 puertos**



Gabinetes FieldSmart PON de conexión cruzada de 576 y 864 puertos

Números Pieza	Descripción
V6A-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 609.60 mm x 914.40 mm x 609.60 mm (24" W x 36" L x 24" D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart, pared recta con kit de tornillos.
V6B-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 609.60 mm x 914.40 mm x 914.40 mm (24" W x 36" L x 36" D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart, pared recta con kit de tornillos.
V6B-HZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 609.60 mm x 914.40 mm x 914.40 mm (24" W x 36" L x 36" D), tapa dividida PC, pernos hexagonales, gris, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta, requiere kit de tornillos 020538 (pedido por separado)
V7A-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x609.60mm (30"W x 48"L x 24"D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta con kit de tornillos.
V7B-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta con kit de tornillos.
V7B-HZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D) Tapa dividida PC, pernos hexagonales, gris, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta, requiere kit de tornillos 020538 (pedido por separado)

Números Pieza	Descripción
V7A-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x609.60mm (30"W x 48"L x 24"D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta con kit de tornillos.
V7B-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa dividida HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta con kit de tornillos.
V7B-HZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"Lx36"D) Tapa dividida PC, pernos hexagonales, gris, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared recta, requiere kit de tornillos 020538 (pedido por separado)
V8A-CZP-F	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 914.4mm x 1524mm x 609.6mm (36"W x 60"L x 24"D) tapa dividida completa con ½ corte para gabinetes FieldSmart FSC,pared acampanada con kit de tornillos.
V8B-CZP-F	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 914.4mm x 1524mm x 914.4mm (36"W x 60"L x 36"D), tapa dividida completa con ½ corte para gabinetes FieldSmart FSC, pared acampanada con kit de tornillos.
V9B-HZP-F	Bóveda , Quazite 1219mm x 1219mm x 914.4mm (48"Wx 48"L x 36"D), tapa completa de polímero dividido, corte para gabinete 864,pared de fibra de vidrio recta, requiere kit de tornillos 020538 (pedido por separado)



Gabinete FieldSmart PON de conexión cruzada de 1152 y 1728 puertos

Números Pieza	Descripción
V7B-CZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"Wx 48"L x 36"D), tapa dividida de HDPE, pernos hexagonales, verde, con corte para gabinetes FieldSmart FSC, con kit de tornillos, pared recta
V7B-HZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa de PC dividida, pernos hexagonales, gris, con orificios para gabinetes FieldSmart, pared recta, requiere el kit de tornillos 020538 – (Pedido por separado)
V8A-CZP-F	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 914.4mm x 1524mm x 609.6mm (36"W x 60"L x 24"D), tapa dividida completa, con 1/2 corte para gabinetes FieldSmart FSC, con kit de tornillos, pared acampanada
V8B-CZP-F	Bóveda, Pencell grado por debajo del suelo, 914.4mm x 1524mm x 914.4mm (36"W x 60"L x 36"D), tapa dividida completa, con 1/2 corte para gabinetes FieldSmart FSC, con kit de tornillos, pared acampanada
V9B-HZP-F	Bóveda, Quazite, 1219mm x 1219mm x 914.4mm (48"W x 48"L x 36"D), tapa completa de concreto de polímero dividido, con corte para gabinete de 864 puertos, pared recta de fibra de vidrio, Requiere Kit de tornillos 020538 – (Pedido por separado)



Gabinete FieldSmart PON de 864 puertos

Números Pieza	Descripción
V9B-HZP-F	Bóveda, Quazite 1219mm x 1219mm x 914.4mm (48"W x 48"L x 36"D), tapa completa de concreto de polímero dividido, con corte para gabinete de 864 puertos, pared recta de fibra de vidrio, requiere Kit de tornillos 020538 – (Pedido por separado)



FieldSmart Makwa FDH – En la bóveda

Números Pieza	Descripción
V7B-AZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa sólida HDPE, pernos hexagonales, verde, pared recta
V7B-BZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa de HDPE dividida, pernos hexagonales, verde, pared recta
V7B-EZP	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa de concreto de polímero dividido, pernos hexagonales, gris, pared recta
VA-SWING-ARM	Brazo oscilante para Makwa



Bóvedas con brazo oscilante



Números Pieza	Descripción
V7B-AZP- SARM	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa sólida de HDPE, pernos hexagonales, verde, pared recta, con brazo oscilante
V7B-BZP- SARM	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa sólida de HDPE, pernos hexagonales, verde, pared recta, con brazo oscilante
V7B-EZP- SARM	Bóveda, Pencell por debajo del suelo, 762mm x 1219mm x 914.4mm (30"W x 48"L x 36"D), tapa de concreto de polímero dividida, pernos hexagonales, verde, pared recta, con brazo oscilante