

FutureCom™ Zentralplatte mit Tragrahmen, 3 Ports, schräg, für bis zu 3 x FutureCom xs500 Keystone Kupfermodule, 50x50 mm weiß

CORNING

Die Schrägauslassdose für drei FutureCom™ xs500 Keystone Module besteht aus den Befestigungsrahmen mit Erdungslaschen und einer 50x50 mm Zentralplatte mit Beschriftungsfenster.



FutureCom™ Zentralplatte mit Tragrahmen, 3 Ports, schräg, für bis zu 3 x FutureCom xs500 Keystone Kupfermodule, 50x50 mm weiß

CORNING

Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften	
Halogenfrei	Ja
Einsatzgebiet	Innen
Staubschutz	Nein

Temperaturbereich	
Betrieb	-20 °C bis 70 °C
Verlegung und Montage	-20 °C bis 70 °C

Design - Anschlusskomponenten	
Portzahl	3
Farbe	reinweiß, RAL 9010

Mechanische Eigenschaften	
Abmessungen Zentralplatte	50 mm x 50 mm

Chemische Eigenschaften	
RoHS	Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2002/95/EG

Bestellinformationen

Bestellnummer	CAXXSE-S0301-C002
Produktbeschreibung	FutureCom™ Rahmenseit, 3 Ports, schräg, für 3 FutureCom xs500 Keystone Module, 50x50 mm, weiß
Gewicht	32 g

Verpackungsinformation

Stück pro Liefereinheit	1/1
-------------------------	-----

**FutureCom™ Zentralplatte mit Tragrahmen,
3 Ports, schräg, für bis zu 3 x FutureCom
xs500 Keystone Kupfermodule, 50x50 mm
weiß**

CORNING

Notizen



**Corning Optical Communications GmbH & Co. KG · Leipziger Strasse 121 · 10117 Berlin, Deutschland
TEL: 00 800 2676 4641 · FAX: +49 30 5303 2335 · www.corning.com/opcomm/emea**

Eine komplette Liste der Markenzeichen von Corning Optical Communications finden Sie unter www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications ist ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. © 2014 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten.