

# WAVEPACE®

## Anschlussdose

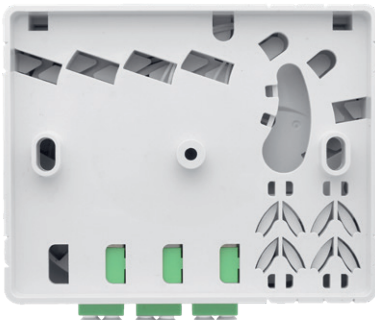
### für den FTTH-Teilnehmeranschluss in der NE 5



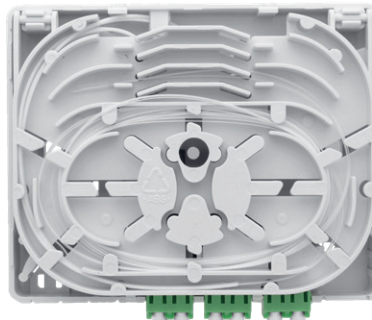
- > Vorkonfektionierte Anschlussdose mit 4 Ports für den Glasfaseranschluss in der Netzebene 5
- > Stabiles und gefälliges Gehäuse aus weißem Polycarbonat
- > Vorkonfektionierte mit 4 SC/APC- oder LC/APC-Port und Pigtails, gemäß DIN Farbcode und in Spleißkassette eingelegt
- > Klappbare Spleißkassette mit angespritztem Spleißschutzhalter für Crimp und Heat-Shrink
- > Patchzugang mit gefederter Schutzblende gesichert und mit Laserwarnlabel gekennzeichnet
- > Vielseitige Kabeleinführungen für alle Installationsfälle, von allen Seiten sowie von hinten
- > Integrierte Kabelabfangung mittels Lamellen für Durchmesser bis 5 mm
- > Integriertes Management für Fasern und Adern
- > Deckel mit sicherer Rastung und hohem Staubschutz
- > Integrationsmöglichkeit von Reflektor-Elementen, auch inline für Remote-Service
- > Auf Anfrage kann das FTTH-WO-4F auch mit entsprechendem Verlegekabel vorkonfektionierte werden, um Spleißen beim Teilnehmer zu vermeiden



### Konfigurationen gemäß den Vorgaben des geförderten Glasfaserausbaus verfügbar:



Bodenbereich



Spleißbereich



Patchbereich

	FTTH-WO-4F-empty	FTTH-WO-4F-SC/APC-P	FTTH-WO-4F-LC/APC-P	FTTH-WO-4F-pre-installed	FTTH-WO-4F-SC/APC	FTTH-WO-4F-LC/APC
<b>Anwendung</b>	-	Spleiß/Patch	Spleiß/Patch	Patch	Spleiß/Patch	Spleiß/Patch
<b>Schnittstellen</b>	-	4 x SC/APC-Simplex Kupplung & Pigtail	2 x LC/APC-Duplex Kupplung & Pigtail	4 x SC/APC-Simplex oder 2 x LC/APC-Duplex	4 x SC/APC-Simplex Kupplung	2 x LC/APC-Duplex Kupplung
<b>Abmessungen (L x B x T) [mm]</b>	100 x 80 x 29					
<b>Montage Optionen</b>	Mittige Wandbefestigung mit Befestigungs-Lochabstand 78 mm, Mittenbohrung zusätzlich					
<b>Material</b>	Kunststoff ABS					
<b>Farbe</b>	Reinweiß RAL 9010					
<b>Kabeleinführung</b>	Outlet Bodenbereich je 2-fach von allen Seiten, Patchbereich 2-fach links unten mit Zuführung zur Kabelabfangung					
<b>Einfügedämpfung IL [dB max.]</b>	-	-	0,25	-	-	-
<b>Rückflussdämpfung RL [dB min.]</b>	-	-	60	-	-	-
<b>Sicherheit</b>	-	Kupplungen mit gefederter Blende für Staub- und Laserschutz				-
<b>Besonderheit</b>	Kann nach Ihren Vorgaben konfiguriert werden	-	-	Inhouse-Verlegekabel mit G.657 Faser und diversen Längen	-	-

Technische Änderungen vorbehalten. Version 1.2.1



Das gesamte WAVEPACE® Produktsortiment sowie Vertriebspartner finden Sie unter [www.wavepace.de](http://www.wavepace.de)

Sie haben Fragen zu den WAVEPACE® Produkten? Schreiben Sie uns eine E-Mail an [info@wavepace.de](mailto:info@wavepace.de)