



### Unterputzdose Kat.6 Klasse E

- geschirmte 2 x RJ45 Kupplungen, 8 Pins, 8 Kontakte
- nach EIA/TIA 568, ISO/IEC 11801, EN 50173 zertifiziert
- getestet nach Link Performance Class E für bis zu 250 MHz, 1 GigaBit Ethernet
- Channel Link zertifiziert
- Komplettschirmung der RJ45 Kupplungen und der LSA Leisten durch voll umschließendes Metalldruckguss-Gehäuse
- zugentlastender 40° Anschlusswinkel
- horizontale Kabelführung
- integrierte Installationskabel-Zugentlastung
- Brüstungskanal, Unterputz und Aufputz tauglich
- Kabelinstallation über LSA Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B
- Maße Abdeckrahmen: (B)80 x (H)80 mm, Zentralplatte (B)50 x (H)50 mm, gem. DIN 49075
- für den Markt: D / NL / A / L



Unterputzdose Kat.6 Klasse E

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Unterputzdose Kat.6, 5er Pack	Kat.6	2 x RJ45	reinweiß	DN-9005/B5-N	11003712
Unterputzdose Kat.6, einzeln	Kat.6	2 x RJ45	reinweiß	DN-9005-N	11001621