

I-V(ZN)HH 12E 9/125 $\mu$  OS2

I-V(ZN)HH 12E 9/125 $\mu$  OS2,

Breakout Innenkabel, Singlemode OS2, zur Verlegung innerhalb von Gebäuden in Kabelschächten und Unterflurbereichen, geeignet für Steckerkonfektionen.

Mantel-Material LSZH in Farbe Gelb, metallfrei, halogenfrei, 900 $\mu$ m Vollader als Festader, gelfrei, mit nichtmetallischer Zugentlastung.

Harmonisierte Norm: EN 50575, halogenfrei nach EN 60754-2, raucharm nach EN 61034, flammwidrig nach EN 60332-3-24.

Außendurchmesser:	15,8mm
Zugkraft, langfristig:	max. 2700N
Querdruckfestigkeit:	1500 N/10 cm
Biegeradius:	275mm
Betriebstemperatur, bewegt:	-5 bis 50°C
Betriebstemperatur, ruhend:	-20 bis 60°C
Typische Dämpfung:	$\leq 0,4$ db/km
Aufbau:	12E (12x2,8) Singlemode OS2
VDE-Bezeichnung:	I-V(ZN)HH 12E9/125

Fabrikat:	EFB-Elektronik GmbH
Art.-Nr.:	55912.1