

## Eigenschaften

- Tiefenverstellbar bis 50mm
- Teleskopeinschub ausziehbar und aushängbar
- Einschub 35° nach unten klappbar
- Bestückung mit den diversen Steckertypen und Pigtails möglich
- Kabeleinführung hinten oder seitlich mit Zugentlastungsmöglichkeit und Flexrohroptionen
- Bezeichnungstreifen mit abnehmbarer Plastikabdeckung
- Portweise mit Siebdruck nummeriert
- Befestigungsset im Lieferumfang



19“ 1HE OptoPatch 12x E-2000/APC  
spleissbereit eingelegt

## Anwendung

- In allen handelsüblichen 19“ Verteilschränken einsetzbar
- Bündel- sowie Zentraladerkabel können im Verteiler mit einer Spleissung an LWL-Pigtail angeschlossen werden

## Technische Daten

Abmessung (H x B x T)	43.6 x 483 x 265mm (inkl. Befestigungsglasche hinten)
Material	Aluminium, farblos eloxiert
Montageart	19“ Rack-Montage
Pigtail	Spleissbereit eingelegt, Pigtails abgesetzt
Spleisskassetten	In div. Ausführungen (12/24 Spleissungen pro Kassette)
Spleisshalter	Crimp- oder Schrumpfspleisshalter

## Bestückungsmöglichkeiten

4x / 12x / 24x E-2000 / SC Simplex-Kupplungen	4x / 12x / 24x LC Duplex Kupplungen
E-2000/APC als Pigtailset mit 12 Farben erhältlich	Optonet-Standard ist Swisscomcode
E-2000 / LC als 45° Variante (rechts/links) erhältlich	

## Zusatzmaterial

Crimpspleissschutz	Schrumpfspleissschutz
Verlängerungswinkel für ETSI (21“)	Seitliche Halter für Flexrohre
30° Anschlussset hinten (inkl. Kabelverschraubung M25 und Gegenmutter)	Frontplatte mit Kundenlogo / spezielle Nummerierungen möglich

## Bestellvarianten

Art.-Nr.	Beschreibung	Artikelbezeichnung	Steckertyp
PRO20587	12x E-2000/APC SM, Pigtails farbig, 12x Simplex Kupplungen (Optonet Standard: Swisscom Farbcode)	19" 1HE OptoPatch 12x E-2000/APC, spleissbereit	Huber + Suhner AG
PRO20588	24x E-2000/APC SM, Pigtails gelb, 24x Simplex Kupplungen (Optonet Standard: Swisscom Farbcode)	19" 1HE OptoPatch 12x E-2000/APC, spleissbereit	Huber + Suhner AG

## Skizze: