



HCS DATALIGHT BRILLIANT MODULAR ENCLOSURES - MODULES P/N SYSTEMS

| P | FO | - | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | - | x | y |
|------|-------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|---|----------|-----------------------|
| Ürün | Fiber Tipi | | Arka Taraf Konnektör/Adaptör | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adedi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adedi | SAĞ/SOL | | POLARITE | Kayıp Seviyesi (LOSS) |
| P | 54=OM3 | A=MTP12- Kapaksız | | 0-9 Rakamlar | A=MTP12 - Kapaksız | 0-9 Rakamlar | 0=MTP Arka ve Ön Erkek tip Adaptörler | | A=TİP A | 1 - Loss Level 1 |
| | 56=OM4 | B=MTP24- Kapaksız | | | B=MTP24 - Kapaksız | S=2x8 | A=MTP Arka Erkek tip adaptör - Ön Dişi tip adaptör | | B=TİP B | 2 - Loss Level 2 |
| | 94=SM | C=MTP8 - Kapaksız | | | C=MTP8 - Kapaksız | T=3x8 | B=MTP Arka Dişi tip adaptör - Ön Erkek tip adaptör | | C=TİP C | 3 - Loss Level 3 |
| | 00=N/A | H=MTP16- Kapaksız | | | H=MTP16 - Kapaksız | V=2x12 | C=MTP Arka ve Ön Dişi tip adaptörler | | N=N/A | 4 - Loss Level 4 |
| | 55=OM3 BI | D=MTP Adapter - Kapaksız | | | D=MTP Adapter - Kapaksız | Z=1x12 | 1-9= Varyasyonlar | | | N - N/A |
| | 57=OM4 BI | E=Boş | | | E=Boş | A=1:2 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | A2=G.657.A2 | F=LC - Kapaksız | | | F=LC Kapaksız | B=1:4 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | M=MTP12 - Kapaklı | | | M=MTP12 - Kapaklı | C=1:8 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | Y=MTP24 - Kapaklı | | | Y=MTP24 - Kapaklı | D=1:16 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | N=MTP8 - Kapaklı | | | N=MTP8 - Kapaklı | E=2:2 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | P=MTP Adapter - Kapaklı | | | P=MTP Adapter - Kapaklı | F=2:4 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | J=MTP16 - Kapaklı | | | Q=LC - Kapaklı | G=2:8 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | Q=LC - Kapaklı | | | J=MTP16 - Kapaklı | H=2:16 LC/APC to LC/APC | | | | |
| | | G=Adapter Kaset - Arka Boş | | | O=Kapaksız | K=1:2 SC/APC to LC/APC | | | | |
| | | K=Splicing Kaset - Arka Boş | | | 1=Kapaklı | L=1:4 SC/APC to LC/APC | | | | |
| | | S=Splitter Kaset - Arka Boş | | | G=SC adapter, Kapaksız | M=1:8 SC/APC to LC/APC | | | | |

HCS DataLight Brilliant Modüler Fiber Optic Panel - Modüller

DataLight

SİPARİŞ BİLGİLERİ

| HCS P/N | Açıklamalar | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | SAĞ/SOL | Polarite | Kayıp Seviyesi |
|--------------|-------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------|----------|----------------|
| PFO-E0E0N-NN | Boş Modül | | | | | | | |

Örnek - OM3

| HCS P/N | Açıklamalar | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | SAĞ/SOL | Polarite | Kayıp Seviyesi |
|--------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------|----------|----------------|
| P54-C3QTR-A3 | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP Adapter - Toz Kapaksız | 3 | LC + Toz Kapaklı | 24 – 3x8 | Sağ | Tip A | Loss Level 3 |

Örnek - Fiber tipi seçilmemiş

| HCS P/N | Açıklamalar | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | SAĞ/SOL | Polarite | Kayıp Seviyesi |
|--------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------|----------|----------------|
| PFO-C3QTR-A3 | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP Adapter - Toz Kapaksız | 3 | LC + Toz Kapaklı | 24 – 3x8 | Sağ | Tip A | Loss Level 3 |

P/N (ürün kodu) içinde yer alan **"FO"** ibaresi, **HCS Fiber Seçenekleri** sayfasındaki tablodan seçilecek fibere ait 2 haneli sayı ile değiştirilecektir.

SİPARİŞ BİLGİLERİ

| HCS P/N | Açıklama | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Sol/Sağ | Polarite Seçiniz (x) | Kayıp Seviyesi Seçiniz (Loss) (y) |
|--------------|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------|----------------------|-----------------------------------|
| PFO-C1Q8R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC + Toz Kapaklı | 1x8 | Sağ | A= Tip A | 1= Loss Level 1 |
| PFO-C1F8R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC - Toz Kapaksız | 1x8 | Sağ | B= Tip B | 2= Loss Level 2 |
| PFO-N1Q8R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC + Toz Kapaklı | 1x8 | Sağ | C= Tip C | 3= Loss Level 3 |
| PFO-N1F8R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC - Toz Kapaksız | 1x8 | Sağ | N= N/A | 4= Loss Level 4 |
| PFO-A1QZR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC + Toz Kapaklı | 1x12 | Sağ | | |
| PFO-A1FZR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC - Toz Kapaksız | 1x12 | Sağ | | |
| PFO-G1QZR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC + Toz Kapaklı | 1x12 | Sağ | | |
| PFO-G1FZR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC - Toz Kapaksız | 1x12 | Sağ | | |
| PFO-A2QVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC + Toz Kapaklı | 2x12 | Sağ | | |
| PFO-A2FVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC - Toz Kapaksız | 2x12 | Sağ | | |
| PFO-G2QVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC + Toz Kapaklı | 2x12 | Sağ | | |
| PFO-G2FVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC - Toz Kapaksız | 2x12 | Sağ | | |
| PFO-C2QSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC + Toz Kapaklı | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-C2FSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC - Toz Kapaksız | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-N2QSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC + Toz Kapaklı | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-N2FSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC - Toz Kapaksız | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-A2QTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC + Toz Kapaklı | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-A2FTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | LC - Toz Kapaksız | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-G2QTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC + Toz Kapaklı | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-G2FTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | LC - Toz Kapaksız | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-A2N3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 3 | Sağ | | |
| PFO-A2C3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 3 | Sağ | | |
| PFO-G2N3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 3 | Sağ | | |
| PFO-G2C3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 3 | Sağ | | |
| PFO-A4N6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 4 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 6 | Sağ | | |
| PFO-A4C6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) - Toz Kapaksız | 4 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 6 | Sağ | | |
| PFO-G4N6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 4 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 6 | Sağ | | |
| PFO-G4C6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 12F (Erkek) + Toz Kapaklı | 4 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 6 | Sağ | | |

P/N (ürün kodu) içinde yer alan **"FO"** ibaresi, **HCS Fiber Seçenekleri** sayfasındaki tablodan seçilecek fibere ait 2 haneli sayı ile değiştirilecektir.

| HCS P/N | Açıklama | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Sol/Sağ | Polarite Seçiniz (x) | Kayıp Seviyesi Seçiniz (Loss) (y) |
|--------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|--|---------|----------------------------|---|
| PFO-B1QVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC + Toz Kapaklı | 2x12 | Sağ | A= Tip A | 1= Loss Level 1 |
| PFO-B1FVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC - Toz Kapaksız | 2x12 | Sağ | B= Tip B | 2= Loss Level 2 |
| PFO-Y1QVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC + Toz Kapaklı | 2x12 | Sağ | C= Tip C | 3= Loss Level 3 |
| PFO-Y1FVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC - Toz Kapaksız | 2x12 | Sağ | N= N/A | 4= Loss Level 4 |
| PFO-H1QSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 16F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC + Toz Kapaklı | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-H1FSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 16F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC - Toz Kapaksız | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-J1QSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 16F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC + Toz Kapaklı | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-J1FSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 16F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC - Toz Kapaksız | 2x8 | Sağ | | |
| PFO-B1QTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC + Toz Kapaklı | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-B1FTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | LC - Toz Kapaksız | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-Y1QTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC + Toz Kapaklı | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-Y1FTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | LC - Toz Kapaksız | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-B1N3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 3 | Sağ | | |
| PFO-B1C3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 1 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 3 | Sağ | | |
| PFO-Y1N3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 3 | Sağ | | |
| PFO-Y1C3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 1 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 3 | Sağ | | |
| PFO-B2N6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 6 | Sağ | | |
| PFO-B2C6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) - Toz Kapaksız | 2 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 6 | Sağ | | |
| PFO-Y2N6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | MTP 8F (Erkek) + Toz Kapaklı | 6 | Sağ | | |
| PFO-Y2C6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | MTP 24F (Erkek) + Toz Kapaklı | 2 | MTP 8F (Erkek) - Toz Kapaksız | 6 | Sağ | | |

| HCS P/N | Açıklama | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Arka Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Tipi | Ön Taraf Konnektör/Adaptör Adeti | Sol/Sağ | Polarite Seçiniz (x) | Kayıp Seviyesi Seçiniz (Loss) (y) |
|--------------|-------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|--|---------|----------------------------|---|
| PFO-E0QVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC + Toz Kapaklı | 2x12 | Sağ | A= Tip A | 1= Loss Level 1 |
| PFO-E0FVR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC - Toz Kapaksız | 2x12 | Sağ | B= Tip B | 2= Loss Level 2 |
| PFO-E0QSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC + Toz Kapaklı | 2x8 | Sağ | C= Tip C | 3= Loss Level 3 |
| PFO-E0FSR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC - Toz Kapaksız | 2x8 | Sağ | N= N/A | 4= Loss Level 4 |
| PFO-E0QTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC + Toz Kapaklı | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-E0FTR-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | LC - Toz Kapaksız | 3x8 | Sağ | | |
| PFO-E0P3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | MTP + Toz Kapaklı | 3 | Sağ | | |
| PFO-E0D3R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | MTP - Toz Kapaksız | 3 | Sağ | | |
| PFO-E0P6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | MTP + Toz Kapaklı | 6 | Sağ | | |
| PFO-E0D6R-xy | HCS DataLight Brilliant Modül | Boş | 0 | MTP - Toz Kapaksız | 6 | Sağ | | |

P/N (ürün kodu) içinde yer alan "FO" ibaresi, HCS Fiber Seçenekleri sayfasındaki tablodan seçilecek fibere ait 2 haneli sayı ile değiştirilecektir.

HCS DataLight Brilliant Modüler Fiber Optic Panel - Modüller

DataLight

| HCS P/N | Açıklama |
|--------------|--|
| P00-G0M30-NN | Brilliant Adapter Cassette 3xMTP12/24 Shuttered (adapter for 12 or 24 is same) |
| P00-G0A30-NN | Brilliant Adapter Cassette 3xMTP12 |
| P00-G0M40-NN | Brilliant Adapter Cassette 4xMTP12 Shuttered |
| P00-G0A40-NN | Brilliant Adapter Cassette 4xMTP12 |
| P00-G0M60-NN | Brilliant Adapter Cassette 6xMTP12 Shuttered |
| P00-G0A60-NN | Brilliant Adapter Cassette 6xMTP12 |
| P00-G0M80-NN | Brilliant Adapter Cassette 8xMTP12 Shuttered |
| P00-G0A80-NN | Brilliant Adapter Cassette 8xMTP12 |
| P00-G0M20-NN | Brilliant Adapter Cassette 12xMTP12 Shuttered |
| P00-G0AZ0-NN | Brilliant Adapter Cassette 12xMTP12 |
| P00-G0FZ1-NN | Brilliant Adapter Cassette 12 LC |
| P00-G0QZ1-NN | Brilliant Adapter Cassette 12 LC Shuttered |
| P00-G0FV1-NN | Brilliant Adapter Cassette 24 LC |
| P00-G0G61-NN | Brilliant Adapter Cassette 6 SC |
| P00-G0GZ1-NN | Brilliant Adapter Cassette 12 SC |

| HCS P/N | Açıklama |
|--------------|--|
| P55-K0FZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC, OM3, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P55-K0QZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC Shuttered, OM3, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P57-K0FZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC, OM4, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P57-K0QZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC Shuttered, OM4, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| PA2-K0FZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC, SM with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| PA2-K0QZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xLC Shuttered, SM, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P55-K0FV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC, OM3, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| P55-K0QV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC Shuttered, OM3, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| P57-K0FV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC, OM4, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| P57-K0QV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC Shuttered, OM4, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| PA2-K0FV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC, SM with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| PA2-K0QV1-NN | Brilliant Splicing Cassette 24xLC Shuttered, SM, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| P55-K0G61-NN | Brilliant Splicing Cassette 6xSC, OM3, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P57-K0G61-NN | Brilliant Splicing Cassette 6xLC, OM4, with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| PA2-K0G61-NN | Brilliant Splicing Cassette 6xSC, SM with 1*12F Splice Tray, 12* splice protection tube |
| P55-K0GZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xSC, OM3, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| P57-K0GZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xSC, OM4, with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |
| PA2-K0GZ1-NN | Brilliant Splicing Cassette 12xSC, SM with 2*12F Splice Tray, 24* splice protection tube |

| HCS P/N | Açıklama |
|--------------|---|
| P00-S0FA1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:2 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FB1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:4 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FC1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:8 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FD1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:16 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FE1-NN | Brilliant Splitter Cassette 2:2 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FF1-NN | Brilliant Splitter Cassette 2:4 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FG1-NN | Brilliant Splitter Cassette 2:8 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0FH1-NN | Brilliant Splitter Cassette 2:16 PLC LC/APC to LC/APC |
| P00-S0GK1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:2 PLC SC/APC to LC/APC |
| P00-S0GL1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:4 PLC SC/APC to LC/APC |
| P00-S0GM1-NN | Brilliant Splitter Cassette 1:8 PLC SC/APC to LC/APC |