



Panoramica del Prodotto

Specifiche di Prodotto

Caratteristica	Valore
Montaggio superficiale	sì
Con giunto	sì
Adatto per fibra di tipo	Monomodale
Grado di protezione (IP)	IP56
Temperatura ambiente	-40...60 °C
Larghezza	295 mm
Altezza	368 mm
Profondità	130 mm

Specifiche aggiuntive

Caratteristiche	Valori
Massimo numero di fibre	32 SC o 48 LC
Massimo numero di vassoi per giunzione	5
Massimo numero di fibre per vassoio	24
Massimo numero di giunzioni	120

Codice articolo: 948-016

Tipo di adattatore	SC simplex o LC duplex
Massimo numero di posizioni dell'adattatore	32
Valutazione IP	IP56 (adatto per installazioni interne ed esterne)
Stabile ai raggi UV	Sì
Materiale	ABS + PC
UL94-V0	Sì
Colore (Altri colori disponibili previa MOQ)	Grigio chiaro (RAL 7035) o nero (RAL 9005)
Dimensioni (mm)	368 mm A x 295 mm L x 130 mm P

Opzioni di fusione

Caratteristiche	Valori
1:4 splitter plc	Max. 12
1:8 splitter plc	Max. 12
1:16 splitter plc	Max. 8

Parametri di ingresso e uscita del cavo

Caratteristiche	Valori
Numero di punti di ingresso del cavo di alimentazione	4 in alto e 4 in basso
Capacità di sezionamento a metà percorso	Sì
Diametro del cavo con guarnizione a compressione	Da 5 mm a 13,5 mm
Diametro del cavo con guarnizione in gomma	Da 5 mm a 20 mm
Numero di punti di uscita dei cavi	48 in alto e 48 in basso
Diametro del cavo	Da 3 mm a 6 mm

Specifiche dell'Adattatore LC e SC/APC

Caratteristiche	Valori
Perdita di inserzione	< 0,2 dB
Durata (500 accoppiamenti)	< 0,2 dB massimo aumento
Temperatura di funzionamento	-40°C a 80°C
Forza di ritenzione	200 - 600 grammi
Materiale della guida di allineamento	Ceramica
Classificazione antincendio	UL 94 V-0
Tipo di levigatura	APC

Codice articolo: 948-016

Specifiche del divisore

Caratteristiche	Valori
1x4 1x8 1x16	
Lunghezza d'onda di funzionamento	1260 a 1650
Tipo di fibra	G.657.A2
Stabilità termica (dB) a -40°C a 85°C	≤ 0.4 ≤ 0.4 ≤ 0.5
Temperatura di stoccaggio	-40°C a 85°C
Perdita di ritorno	≥ 55 dB

Standard

Standard applicabile	Dettagli
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Tabella dei numeri di parte

Numero di parte	Descrizione
948-000	Excel Encasa Punto di Distribuzione a 48 Fibre con 32 Connessioni LCA + 8x 1:4 Splitter Grigio
948-001	Excel Encasa Punto di Distribuzione a 48 Fibre con 48 Connessioni LCA + 12x 1:4 Splitter Grigio
948-002	Punto di distribuzione a 48 fibre Excel Encasa con 32 connessioni LCA + 4x splitter 1:8 grigio
948-003	
948-004	
948-005	
948-006	Excel Encasa Punto di Distribuzione a 48 Fibre con 32 Connessioni LCA + 1x 1:32 Splitter Grigio

Codice articolo: 948-016

948-007 Excel Encasa Punto di Distribuzione a 48 Fibre con 32 Connessioni SCA + 4x 1:8 Splitter Grigio

948-008

948-009

948-010

948-011

948-012

948-013

948-014

948-015

948-016

948-017

948-018

948-019

948-020

948-021

948-022

948-040

948-041

948-042

948-043

948-044

948-045

948-046

948-047

948-048

948-049

948-050

948-051

948-052

948-053

948-054

948-055

Codice articolo: 948-016

948-056

948-057

948-058

948-059

948-060

948-061

948-062

948-063

948-064

948-065

948-066

948-095

948-100

948-101

948-102

948-103

948-104

948-105

948-106

948-107

948-108

948-109

948-110

948-111

948-124

948-125

948-126

948-127

948-128

948-129

948-130

948-131

Codice articolo: 948-016

948-132

948-133

948-134

948-135

948-136

948-137

948-138

948-139

948-140

948-141

948-142

948-143

948-144

948-145

948-146

948-147

948-148