

Capitale Euro 546.000 int. versato Via Sardegna 1 - 20146 Milano Italia Tel. 024817900 Fax 02 4813594 VAT Registration No. 08311240157 C.C.I.A.A. N. 1214850 - Trib. Milano N.276855

Società a socio unico, soggetta a direzione e coordinamento di Milexia SA

Documento di Trasporto e Certificato di Conformità

Nr. Spedizione SV24-002866

**Data Spedizione** 2024-08-26 **Data Ordine Cliente**  Nostro Riferimento OC24-01328 Nr. Fornitore

**Rif.Vostro Ordine** 283/2024

2024-06-19

PAG. 1/2

Porto F.co Vs. Magazzino

Cod. Abbonamento D00151-DHL

Spedizione a Mezzo

TNT

Causale del Trasporto

Vendita

Agente

Aspetto Esteriore

Peso Netto Kg.

Peso Lordo Kg.

Colli

0,00

2,00

P.IVA / Cod.Fiscale

D00151

01938560347

Nr. Cliente

Spedire a Indirizzo

CNIT/PNTLAB AREA DI RICERCA DEL CNR

VIA MORUZZI 1 LOC. SAN CATALDO - 56124 - Pisa (PI) -

Fattura e Indirizzo

CNIT/PNTLAB LABORATORIO NAZ. DI RETI E

**TECNOLOGIE FOTONICHE** 

VIALE GIAN PAOLO USBERTI 181/A PAL.3 - 43124 -

Parma (PR) - IT

Cod.Lotto	Pos.	Nr.Articolo Cliente Costruttore	Descrizione	Seriali	U.M.	Q.tà	Nostro Nr.Prodotto Riferimento OA	Nomenclat ura
•	1	FLANN MICROWAVE LTD	26441-350WG26 (WR12) Straight Flange to Flange Adaptor.Special InstrumentLength: 350mmln		NR	2,00	3998-350 OA24-01139	9030890000
2321	2	MCL-MINI CIRCUITS LABORATORIES	E-Band RF Gain Block Amplifier 71 - 86 GHz 50?		NR	1,00	WVA-71863HP+ OA24-01132	8543709099
2427	3	MCL-MINI CIRCUITS LABORATORIES	E-Band RF Gain Block Amplifier 60 - 90 GHz WR12		NR	1,00	WVA-60903G+ OA24-01132	8543709099
2330	4	MCL-MINI CIRCUITS LABORATORIES	RF Adapter Straight 1.0mm Male to 1.0mm Male DC 110 GHz 50?Connector Type: 1.0mm		NR	2,00	10M-10M+ OA24-01132	8536699099
2350	5	MCL-MINI CIRCUITS LABORATORIES	RF Adapter Straight 1.0mm Female to 1.0mm FemaleDC 110 GHz 50?Connector Type: 1.0mm	n	NR	2,00	10F-10F+ OA24-01132	8536699099
2416	6	MCL-MINI CIRCUITS LABORATORIES	RF Adapter Straight 1.0mm Male to 1.85mm Female DC 67 GHz 50?Connector Type: 1.0mm / 1.85m		NR	2,00	10M-185F+ OA24-01132	8536699099
	7	FLANN MICROWAVE LTD	26373-WF60 UG-387/U CompWG26 (WR12) End Launch AdaptorStandard Instrumentin accordanc with ISM		NR	2,00	H7676 OA24-01139	9030890000

Trasporto a Mezzo (Mittente - Destinatario - Vettore)	Orario inizio trasporto				Data inizio trasporto					Firma Conducente		
The second secon					-							
Annotazioni	Firma	Firma del destinatario										



Capitale Euro 546.000 int. versato Via Sardegna 1 - 20146 Milano Italia Tel. 024817900 Fax 02 4813594 VAT Registration No. 08311240157 C.C.I.A.A. N. 1214850 - Trib. Milano N.276855

Società a socio unico, soggetta a direzione e coordinamento di Milexia SA

Documento di Trasporto e Certificato di Conformità

Nr. Spedizione SV24-002866

**Data Spedizione** 2024-08-26

Nostro Riferimento OC24-01328

**Rif.Vostro Ordine** 283/2024

**Data Ordine Cliente** 2024-06-19

Nr. Fornitore

Porto

F.co Vs. Magazzino

Cod. Abbonamento D00151-DHL

Spedizione a Mezzo

TNT

Causale del Trasporto

Vendita

Aspetto Esteriore

Peso Netto Kg.

Peso Lordo Kg.

Colli

0,00

2,00

Agente

P.IVA / Cod.Fiscale

01938560347

Nr. Cliente D00151

PAG.

2/2

Spedire a Indirizzo

CNIT/PNTLAB AREA DI RICERCA DEL CNR VIA MORUZZI 1 LOC. SAN CATALDO - 56124 - Pisa (PI) -

Fattura e Indirizzo

CNIT/PNTLAB LABORATORIO NAZ. DI RETI E **TECNOLOGIE FOTONICHE** 

VIALE GIAN PAOLO USBERTI 181/A PAL.3 - 43124 -Parma (PR) - IT

Cod.Lotto Pos. Nr.Articolo Cliente Descrizione Costruttore

Seriali

U.M.

Q.tà

Nostro Nr.Prodotto Riferimento OA

Nomenclat ura

**Note Ordine** 

	Orario inizio trasporto			Data inizio trasporto						Firma Conducente	
		1		1	+		-	1			
Annotazioni	Firma del destinatario										