

**Pannello per
prese/spine CEE**

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	per Prese
PFCEE-6	482x88x10	6xPP2T-16/Z

**Pannello
con 6 prese CEE 16A**

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	con Prese
PFCEE-6P	482x88x10	6xPP2T-16/Z

**Pannello
con 6 spine CEE 16A**

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	con Spine
PFCEE-6S	482x88x10	6xSP2T-16/Z

Pannello per 7 CEE

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	per
PFCEE-61	482x88x10	6xPP2T-16/A 1xSP3NT-32

Pannello con 7 CEE

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimens.	con
PFCEE-61C	482x88x10	6xPP2T-16/A 1xSP3NT-32

**Pannello per 6 prese
Schuko**

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	per Prese
PFS-6	482x88x10	Schuko

**Pannello con 6 prese
Schuko**

CARATTERISTICHE

Articolo	Dimensioni	con
PFS-6P	482x88x10	6xPPS-16/Z

ATTENZIONE

I pannelli **PFCEE-6** hanno una foratura adatta alle prese e spine di nostra distribuzione illustrate in questa pagina

Altre prese in commercio hanno forature diverse e quindi non adatte

PP2T-16/Z

Tipo: Presa da pannello
Norme: IEC 309 EN-60309
Approvaz.: CEE17
Protezione: IP44
Ampere: 16
Poli: 2 + Terra


SP2T-16/Z

Tipo: Spina da pannello
Norme: IMQ - VDE
Approvaz.: CEE17
Protezione: IP44
Ampere: 16
Poli: 2 + Terra


PPS-16/Z

Tipo: Presa da pannello Schuko
Norme: IMQ-VDE
Approvaz.: CEE17
Protezione: IP44
Ampere: 16
Poli: 2 + Terra


SP3NT-32

Tipo: Spina da pannello
Norme: IMQ - VDE
Approvaz.: CEE17
Protezione: IP44
Ampere: 32
Poli: 3 + N + Terra



I rack professionali MEtec serie DRW sono stati progettati per quelle applicazioni dove è necessario poter fissare il rack a muro o in alternativa anche a pavimento

CARATTERISTICHE GENERALI

- Rack 19" con staffa di fissaggio a parete
- Porta frontale in cristallo con serratura
- Pannelli laterali amovibili
- kit di 4 piedini (opzionali)
- Kit di 4 ruote (opzionali)
- Colore grigio
- Disponibile in 4-6-9-12-15-18 unità



**Rack da parete
o pavimento
Colore Grigio
da 4 a 18 unità**

Completi di porta frontale in cristallo pannelli laterali e posteriore.

Modelli e Dimensioni

Articolo	Colore	Unità Rack	Base esterna	Altezza esterna	Profondità esterna	Altezza interna	Profondità interna
DRW-4G	Grigio	4	600 mm	258 mm	450 mm	178 mm	400 mm
DRW-6G	Grigio	6	600 mm	346 mm	450 mm	266 mm	400 mm
DRW-9G	Grigio	9	600 mm	477 mm	450 mm	397 mm	400 mm
DRW-12G	Grigio	12	600 mm	613 mm	450 mm	533 mm	400 mm
DRW-15G	Grigio	15	600 mm	746 mm	450 mm	666 mm	400 mm
DRW-18G	Grigio	18	600 mm	879 mm	450 mm	799 mm	400 mm

L'altezza esterna è stata calcolata senza le ruote o i piedini

CARATTERISTICHE GENERALI

- Rack 19" con staffa di fissaggio a parete
- Porta frontale in cristallo con serratura
- Pannelli laterali amovibili
- kit di 4 piedini (opzionali)
- Kit di 4 ruote (opzionali)
- Colore nero
- Disponibile in 6-9-12-15-18 unità



**Rack da parete
o pavimento
Colore Nero
da 6 a 18 unità**

Completi di porta frontale in cristallo pannelli laterali e posteriore.

Modelli e Dimensioni

Articolo	Colore	Unità Rack	Base esterna	Altezza esterna	Profondità esterna	Altezza interna	Profondità interna
DRW-6B	Nero	6	600 mm	346 mm	600 mm	266 mm	550 mm
DRW-9B	Nero	9	600 mm	477 mm	600 mm	397 mm	550 mm
DRW-12B	Nero	12	600 mm	613 mm	600 mm	533 mm	550 mm
DRW-15B	Nero	15	600 mm	746 mm	600 mm	666 mm	550 mm
DRW-18B	Nero	18	600 mm	879 mm	600 mm	799 mm	550 mm

L'altezza esterna è stata calcolata senza le ruote o i piedini

ACCESSORI Opzionali per Rack Serie DRW


Kit per il fissaggio degli apparecchi sui rack
Il kit è da 50 pezzi.

DGK-50 Kit

50 dadi in gabbia
50 Viti M6x16 - 50 Rondelle

Per la sistemazione a pavimento scegliere i piedini o le ruote (opzionali)


DPR-4

Kit di 4 piedini per rack DRW
Base: 40mm - Altezza: 25mm


DRG-50PK

Kit di 4 ruote gommata per i rack DRW
Ø 50 perno da 30mm

I rack professionali MEtec sono stati progettati per tutte quelle applicazioni dove necessitano sia una estrema robustezza che dimensioni fino a 42 unità e opzioni complete.

Rack da pavimento da 22/32/42 unità

CARATTERISTICHE GENERALI

- Rack 19" da pavimento
- Porta frontale in cristallo con serratura
- Pannelli laterali e posteriore amovibili
- kit di 4 piedini (opzionali)
- Kit di 4 ruote (opzionali)
- Colore nero
- Disponibile in 22-32-42 unità

Tutti i modelli della serie DR sono completi di porta frontale in cristallo con serratura pannelli laterali e posteriore amovibili.



Modelli e Dimensioni

Articolo	Colore	Unità Rack	Base esterna	Altezza esterna	Profondità esterna	Altezza interna	Profondità interna
DR-22	Nero	22	600 mm	1057 mm	600 mm	977 mm	550 mm
DR-32	Nero	32	600 mm	1501 mm	600 mm	1421 mm	550 mm
DR-42	Nero	42	600 mm	1945 mm	600 mm	1865 mm	550 mm

L'altezza esterna è stata calcolata senza le ruote o i piedini

ACCESSORI Opzionali

Per la sistemazione a pavimento scegliere i piedini o le ruote (opzionali)



*Kit per il fissaggio degli apparecchi sui rack
Il kit è da 50 pezzi.*

DGK-50 Kit

50 dadi in gabbia
50 Viti M6x16 - 50 Rondelle



DPR-4L

Kit di 4 piedini per rack
Base: 48mm - Altezza: 80mm



DRG-50K

Kit di 4 ruote gommata per i rack DR
2 con freno e 2 senza freno

Piani di appoggio



DPF-200

Piano fisso per rack DRW

- Profondità: 200mm
- Fissaggio su barra fronte e retro



DPF-300

Piano fisso per rack DR-DRW

- Profondità: 300mm
- Fissaggio su barra fronte e retro



DPA-315

Piano appoggio per apparecchi

- Profondità: 315mm
- Fissaggio frontale 1 unità rack



DPA-450F

Piano appoggio per rack DR-DRW

- Profondità: 450mm
- Fissaggio frontale 1 unità rack



DPA-650F

Piano appoggio per rack profondi 800mm

- Profondità: 650mm
- Fissaggio frontale 1 unità rack

Pannelli ciechi



MODELLI DISPONIBILI

Articolo	Rack	Dim. mm
BPC-1	1 unità	482x44
BPC-2	2 unità	482x88
BPC-3	3 unità	482x132
BC-4	4 unità	482x176



DBPO-1

Barretta passacavi orizzontale

- 1 unità rack
- Adatta per il cablaggio



DCPV-1

Canalina passacavi verticale

- 32 unità rack
- Adatta per contenere il cablaggio

DCPV-2

Canalina passacavi verticale

- 42 unità rack
- Adatta per contenere il cablaggio

I rack professionali MEtec serie RMB sono stati progettati per quelle applicazioni dove è necessario robustezza, estetica professionale e un prezzo contenuto

CARATTERISTICHE GENERALI

- Rack 19" estremamente robusto
- Porta frontale (opzionale)
in metallo traforato
- Pannello posteriore (opzionale)
- kit di 4 piedini compresi
- Kit di 4 ruote (opzionali)
- Colore nero
- Disponibile in 8-12-16-21 unità

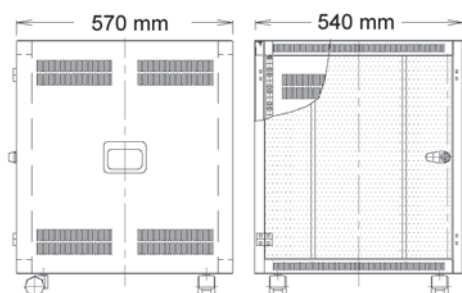


MODELLI DISPONIBILI		
Articolo	Descrizione	Peso
RMB-8U	Rack 19" - 8 unità	15 kg
RMB-8FD	Porta frontale in metallo traforato	2,5 kg
RMB-8BP	Pannello posteriore di chiusura	1,5kg
RMB-12U	Rack 19" - 12 unità	18 kg
RMB-12FD	Porta frontale in metallo traforato	3 kg
RMB-12BP	Pannello posteriore di chiusura	1,8 kg

MODELLI DISPONIBILI		
Articolo	Descrizione	Peso
RMB-16U	Rack 19" - 16 unità	21,5 kg
RMB-16FD	Porta frontale in metallo traforato	3,5 kg
RMB-16BP	Pannello posteriore di chiusura	2 kg
RMB-21U	Rack 19" - 21 unità	25 kg
RMB-21FD	Porta frontale in metallo traforato	4 kg
RMB-21BP	Pannello posteriore di chiusura	2,2 kg

DIMENSIONI						
Articolo	Unità	Base esterna	Altezza esterna	Altezza interna	Profondità esterna	Profondità interna
RMB-8U	8	540 mm	495 mm	355 mm	570 mm	500 mm
RMB-12U	12	540 mm	673 mm	533 mm	570 mm	500 mm
RMB-16U	16	540 mm	850 mm	710 mm	570 mm	500 mm
RMB-21U	21	540 mm	1073 mm	933 mm	570 mm	500 mm

L'altezza esterna è stata calcolata comprese le ruote che sono alte 60 mm



Pannello posteriore di chiusura disponibile per tutti i Rack della serie RMB 8/12/16/21 unità. Viene fissato con dadi in gabbia e viti sul pannello posteriore dei rack

Dadi in gabbia


Kit per il fissaggio degli apparecchi sui rack metallici RMB. Il kit è da 50 pezzi.

DGK-50 Kit dadi in gabbia

Articoli	Quantità	Tipo
DG-1	50 pezzi	Dado M6
VTT6-16	50 pezzi	Vite M6x16
RN-6	50 pezzi	Rondella in Nylon

ATTENZIONE

I rack della serie DRW necessitano per il fissaggio degli apparecchi di dadi in gabbia e viti M6 (DGK-50 KIT 50 pezzi)

ACCESSORI Opzionali

RG6-4

Kit di 4 ruote gommate per i rack RMB

I rack professionali MEtec sono stati progettati per tutte quelle applicazioni dove necessitano sia una estrema robustezza che opzioni complete.

CARATTERISTICHE GENERALI

Sistema rack 19" estremamente robusto. Completamente componibile secondo le necessità. Possibilità di utilizzare oltre al modulo base altri moduli opzionali

Moduli disponibili: Modulo base - Pannelli laterali con sistema di bloccaggio interno
Porta frontale in plexiglas con serratura - Porta frontale in metallo con serratura
Porta posteriore in metallo con serratura

COMPONETE IL RACK CON I VARI MODULI DISPONIBILI
MODELLI DISPONIBILI

Articolo	Descrizione	Unità rack	Peso
SL-8UB	Modulo base	8	15 kg
SL-8UPL	2 Pannelli laterali	8	3 kg cad
SL-8UPF	Porta frontale in plexiglass	8	2,5 kg
SL-8UPP	Porta posteriore	8	3 kg
SL-14UB	Modulo base	14	16 kg
SL-14UPL	2 Pannelli laterali	14	5,2 kg cad
SL-14UPF	Porta frontale in plexiglass	14	5,46 kg
SL-14UPFM	Porta frontale in metallo	14	6,55 kg
SL-14UPP	Porta posteriore	14	5 kg
SL-21UB	Modulo base	21	18 kg
SL-21UPL	2 Pannelli laterali	21	7,2 kg cad
SL-21UPF	Porta frontale in plexiglass	21	7,46 kg
SL-21UPP	Porta posteriore	21	7 kg
SL-29UB	Modulo base	29	21 kg
SL-29UPL	2 Pannelli laterali	29	9,2 kg cad
SL-29UPF	Porta frontale in plexiglass	29	9,46 kg
SL-29UPP	Porta posteriore	29	9 kg
SL-37UB	Modulo base	37	26 kg
SL-37UPL	2 Pannelli laterali	37	11,4 kg cad
SL-37UPF	Porta frontale in plexiglass	37	12,40 kg
SL-37UPP	Porta posteriore	37	12 kg

DIMENSIONI

Articolo	Unità	Base esterna	Altezza esterna	Altezza interna	Profondità esterna	Profondità interna
SL-8U	8	520 mm	455 mm	355 mm	570 mm	500 mm
SL-14U	14	520 mm	722 mm	622 mm	570 mm	500 mm
SL-21U	21	520 mm	1033 mm	933 mm	570 mm	500 mm
SL-29U	29	520 mm	1328 mm	1288 mm	570 mm	500 mm
SL-37U	37	520 mm	1743 mm	1643 mm	570 mm	500 mm

ATTENZIONE

I rack della serie SL non necessitano di dadi in gabbia per il fissaggio degli apparecchi ma solo le viti M5

ACCESSORI opzionali
PRA-4SL

Kit di 4 piedini per rack
Base: 48mm - Altezza: 50mm


EM-100FP

Ruota con freno per rack serie SL
Ø: 100 mm Perno: M10


Modulo base

Pannelli laterali

Porta frontale in plexiglas

Porta frontale in metallo

Porta posteriore

I rack professionali MEtec sono stati progettati per tutte quelle applicazioni dove necessitano sia una estrema robustezza che un'estetica di alto livello.

Possibilità di utilizzare oltre al modulo base altri moduli opzionali

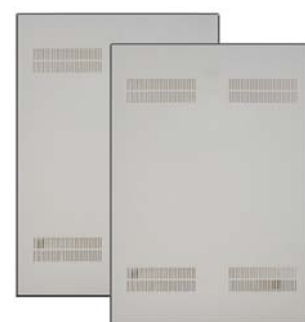
CARATTERISTICHE GENERALI

- Montaggio rapido
- Verniciatura epossidica
- Estremamente robusto
- Pannelli laterali amovibili con blocco di sicurezza
- Pannello frontale in plexiglass o in metallo
- Pannello posteriore in metallo con serratura


Modulo base con pannelli laterali
COMPONETE IL RACK CON I VARI MODULI POSSIBILI

Rack modulare da 16 unità		
Articolo	Descrizione	Peso
SR-16UB	Modulo base	26 kg
SR-16UPL	2 Pannelli laterali	6,4 kg cad
SR-16UPF	Porta frontale in plexiglass	8,3 kg
SR-16UPFM	Porta frontale in metallo	6,9 kg
SR-16UPP	Porta posteriore	6,9 kg

Dimensioni	
Base est.	Altezza est.
520 mm	810 mm
Prof. int.	Prof. est.
500 mm	580 mm
Prof. est. con porta	
630 mm	


Pannelli laterali

Rack modulare da 24 unità		
Articolo	Descrizione	Peso
SR-24UB	Modulo base	31 kg
SR-24UPL	2 Pannelli laterali	9,6 kg cad
SR-24UPF	Porta frontale in plexiglass	10,5 kg
SR-24UPFM	Porta frontale in metallo	10,4 kg
SR-24UPP	Porta posteriore	10,4 kg

Dimensioni	
Base est.	Altezza est.
520 mm	1170 mm
Prof. int.	Prof. est.
500 mm	580 mm
Prof. est. con porta	
630 mm	


Porta frontale in plexiglass

Rack modulare da 32 unità		
Articolo	Descrizione	Peso
SR-32UB	Modulo base	34,7 kg
SR-32UPL	2 Pannelli laterali	11 kg cad
SR-32UPF	Porta frontale in plexiglass	12,8 kg
SR-32UPFM	Porta frontale in metallo	12,9 kg
SR-32UPP	Porta posteriore	12,9 kg

Dimensioni	
Base est.	Altezza est.
520 mm	1520 mm
Prof. int.	Prof. est.
500 mm	580 mm
Prof. est. con porta	
630 mm	


Porta frontale in metallo

Rack modulare da 42 unità		
Articolo	Descrizione	Peso
SR-42UB	Modulo base	40 kg
SR-42UPL	2 Pannelli laterali	15 kg cad
SR-42UPF	Porta frontale in plexiglass	15,3 kg
SR-42UPFM	Porta frontale in metallo	17 kg
SR-42UPP	Porta posteriore	17 kg

Dimensioni	
Base est.	Altezza est.
520 mm	1970 mm
Prof. int.	Prof. est.
500 mm	580 mm
Prof. est. con porta	
630 mm	


Porta posteriore
ACCESSORI opzionali

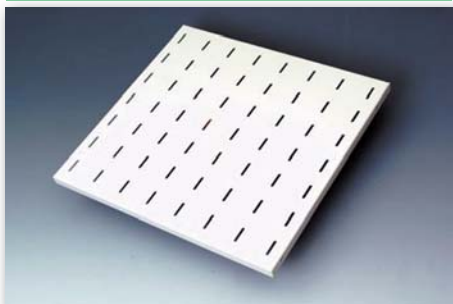
EM100B
 Ruota senza freno

EM100FB
 Ruota con freno

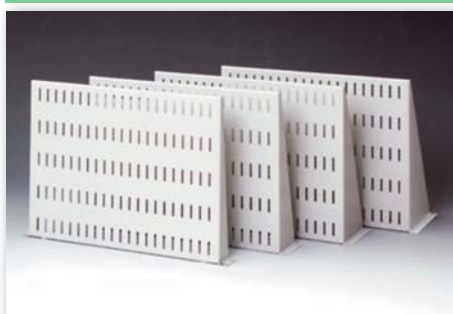
PRA-4SR

Kit di 4 piedini per rack con dadi e ranella
 Base: 48mm - Altezza: 50mm



Piano di appoggio fisso

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
PFG-1	----	482x15X460

Piani di appoggio rack

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
PAG-1	1 unità	482x44X400
PAG-2	2 unità	482x88X400
PAG-3	3 unità	482x132X400
PAG-4	4 unità	482x176X400

Piano di appoggio scorrevole

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
PASG-1	----	482x44X400


 Rack professionale **MEtec** serie SR

Pannello con Luci regolabili

CARATTERISTICHE

Articolo	Luce	Dim. mm
PLR-2	2 steli regol.	482x44X30

Dadi in gabbia


Kit per il fissaggio degli apparecchi sui rack metallici SR
Il kit è da 50 pezzi.

DGK-50 Kit dadi in gabbia

Articoli	Quantità	Tipo
DG-1	50 pezzi	Dado M6
VTT6-16	50 pezzi	Vite M6x16
RN-6	50 pezzi	Rondella in Nylon

Audio-Video-CD BOX

I contenitori per CD - Cassette Audio e Video possono essere montati a rack utilizzando i piani di appoggio.


KDD-378

Contenitore per 78 CD


KDA-266

Contenitore per Cassette Audio

Può contenere 66 cassette audio


KDV-224

Contenitore per Cassette Video

Può contenere 24 cassette VHS

Pannelli ciechi


CARATTERISTICHE		
Articolo	Rack	Dim. mm
PC10-1/2	1/2 unità	482x22
PC10-1	1 unità	482x44
PC10-2	2 unità	482x88
PC10-3	3 unità	482x132
PC10-4	4 unità	482x176

Pannelli per aerazione


CARATTERISTICHE		
Articolo	Rack	Dim. mm
PV15-1	1 unità	482x44
PV15-2	2 unità	482x88
PV15-3	3 unità	482x132
PV15-4	4 unità	482x176

Pannelli a griglia di sicurezza


CARATTERISTICHE		
Articolo	Rack	Dim. mm
PG20-1	1 unità	482x44
PG20-2	2 unità	482x88
PG20-3	3 unità	482x132
PG20-4	4 unità	482x176

Pannelli per XLR-D Speakon


CARATTERISTICHE			
Articolo	N. fori	Rack	Dim. mm
PF6X-1	6	1 unità	482x44
PF8X-1	8	2 unità	482x44
PF12X-1	12	3 unità	482x44
PF16X-1	16	4 unità	482x44

Pannelli per XLR-D - Speakon


CARATTERISTICHE			
Articolo	N. fori	Rack	Dim. mm
PF16X-2	16	2 unità	482x88
PF24X-2	24	2 unità	482x88
PF32X-2	32	2 unità	482x88

Pannelli forati per JACK 6,3


CARATTERISTICHE			
Articolo	N. fori	Rack	Dim. mm
PF32J-2	32 Jack	2 unità	482x88

STAGE Box

I contenitori Stage Box sono stati progettati per l'utilizzo con tutti i pannelli forati della serie PF. Ideali per Stage Box con pannelli e prese e spine XLR o per altre applicazioni con spine e prese con foratura D



Esempio di SBO-01 assemblato con pannello PF6X-1 con diverse spine e prese.

CARATTERISTICHE			
Articolo	x Pannelli	Rack	Dim. mm
SBO-1U	serie PF	1 unità	490x80x70
SBO-2U	serie PF	2 unità	490x120x70

Pannello forato per BNC


CARATTERISTICHE			
Articolo	per	Rack	Dim. mm
PF16-BNC	16 BNC	1 unità	482x44

BNC da pannello

N120

Doppio BNC da pannello per pannello forato PF16-BNC

Tipo: femmina da pannello
Fissaggio: Vite e dado

Pannello per 6 Socapex


CARATTERISTICHE		
Articolo	per	Dim. mm
PFS-6	Connettore Socapex	482x88x80

Piani di appoggio

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
PA-1C	1 unità	482x44x300
PA-2C	2 unità	482x88x300
PA-3C	3 unità	482x132x300

Adattatori rack con fissaggio

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
AR-3	3 unità	482x132x250

Adattatori rack con fissaggio

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
AR-2C	2 unità	482x88x300
AR-3C	3 unità	482x132x300

Cassetti con serratura


Articolo	Rack	Dim. mm
CSS-1	1 unità	482x44x360
CSS-2	2 unità	482x88x360
CSS-3	3 unità	482x132x360
CSS-4	4 unità	482x176x360

Contenitori Rack


Articolo	Rack	Dim. mm
Case-A1	1 unità	482x44x260
Case-A2	2 unità	482x88x260
Case-A3	3 unità	482x132x260
Case-A4	4 unità	482x176x260

Contenitori con apertura frontale


Articolo	Rack	Dim. mm
CAF-2	2 unità	482x88x250
CAF-3	3 unità	482x132x250
CAF-4	4 unità	482x176x250

Piano scorrevole

CARATTERISTICHE

Articolo	Dim. piano	Dim. totali
PAS-1	420x300	482x44x335

Piano scorrevole

CARATTERISTICHE

Articolo	Rack	Dim. mm
PRS-3	3 unità	482x132x350



Articolo	Rack	Dim. mm
CAF-2N	2 unità	482x88x250
CAF-3N	3 unità	482x132x250
CAF-4N	4 unità	482x176x250

Porte rack applicabili

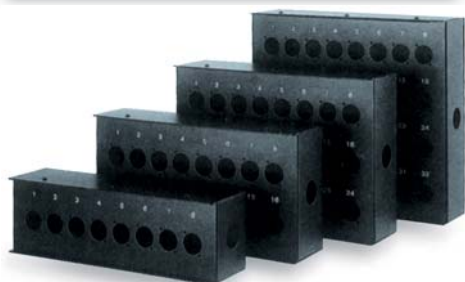

Articolo	Rack	Dim. mm
PRB-3	3 unità	482x132x5
PRB-4	4 unità	482x176x5
PRB-5	5 unità	482x222x5
PRB-6	6 unità	482x266x5

Barra doppia 35 unità Rack


Barra rack doppia da utilizzare per la costruzione di rack personalizzati

CARATTERISTICHE

Articolo	per	Dim. mm
28635	Rack 19"	1554x76x20



Stage Box per cavo laterale diretto

Stage Box da 8 a 32 canali

CARATTERISTICHE		
Articolo	N. fori	Dim. mm
SB-8	8 XLR	290x90X75
SB-12	12 XLR	290x150X75
SB-16	16 XLR	290x150X75
SB-24	24 XLR	290x200X75
SB-32	32 XLR	290x260X75


 Stage Box con foro laterale per l'utilizzo di connettore Harting
72 poli per i modelli SBH-16 - SBH-24 - 108 poli per il modello SBH-32

Stage Box da 16 a 32 canali

CARATTERISTICHE		
Articolo	N. fori	Dim. mm
SBH-16	16 XLR	290x150X75
SBH-24	24 XLR	290x200X75
SBH-32	32 XLR	290x260X75

Stage Box Rack 19"
da 24 a 48 canali

 Stage Box con doppia foratura per l'utilizzo dei connettori Harting
2x72 poli per il modello SBHR-24 - 2x108 poli per il modello SBHR-32
4x72 poli per i modelli SBHR-40 - SBHR-48

CARATTERISTICHE		
Articolo	N. fori	Dim. mm
SBHR-24	24 XLR	482x177X75
SBHR-32	32 XLR	482x222X75
SBHR-40	40 XLR	482x266X75
SBHR-48	48 XLR	482x310X75

Rivetti


kit 50 pezzi
Rivetti per il fissaggio delle prese
e spine XLR sulle Stage Box
o sui pannelli forati.

CARATTERISTICHE		
Articolo	Tipo	per connett.
RIV-1k	3x7 mm	XLR - Combo
RIV-2k	3x9 mm	Speakon

Pressacavi in metallo
per Stage Box serie SB


Pressacavi in ottone nichelato
con dado di fissaggio e gomma guida
cavo. Filettatura PG21.

CARATTERISTICHE	
Articolo	Descrizione
PCSB-1	per cavi Ø 11,5 a 15,5 mm
PCSB-2	per cavi Ø 14 a 17,5 mm
PCSB-3	per cavi Ø 20 a 24,5 mm

Per le spine e prese XLR vedere
il catalogo nella sezione ATC
Per i connettori Harting
vedere la sezione Calex

Roll Cable

RC-U4

Rullo avvolgicavo
Dimensioni: 380x498x320mm
Peso: 10 kg


RC-1

Rullo avvolgicavo
Dimensioni: 440x450x480mm
Peso: 16 kg


RC-2

Rullo avvolgicavo
Dimensioni: 530x450x480mm
Peso: 17,5 kg


RC-3

Rullo avvolgicavo
Dimensioni: 800x450x480mm
Peso: 20 kg

Tabella della capacità di portata in metri di cavo a seconda della sezione e del modello di rullo

Rullo / Sez.Cavo	10 mm	12 mm	16 mm	20 mm	24 mm	28 mm	30 mm
RC-U4	100 m	68 m	38 m	24 m			
RC-1	250 m	174 m	100 m	60 m	45 m	30 m	28 m
RC-2	340 m	240 m	140 m	80 m	60 m	40 m	36 m
RC-3	450 m	330 m	190 m	120 m	80 m	60 m	52 m