



Rack 19"

CARATTERISTICHE

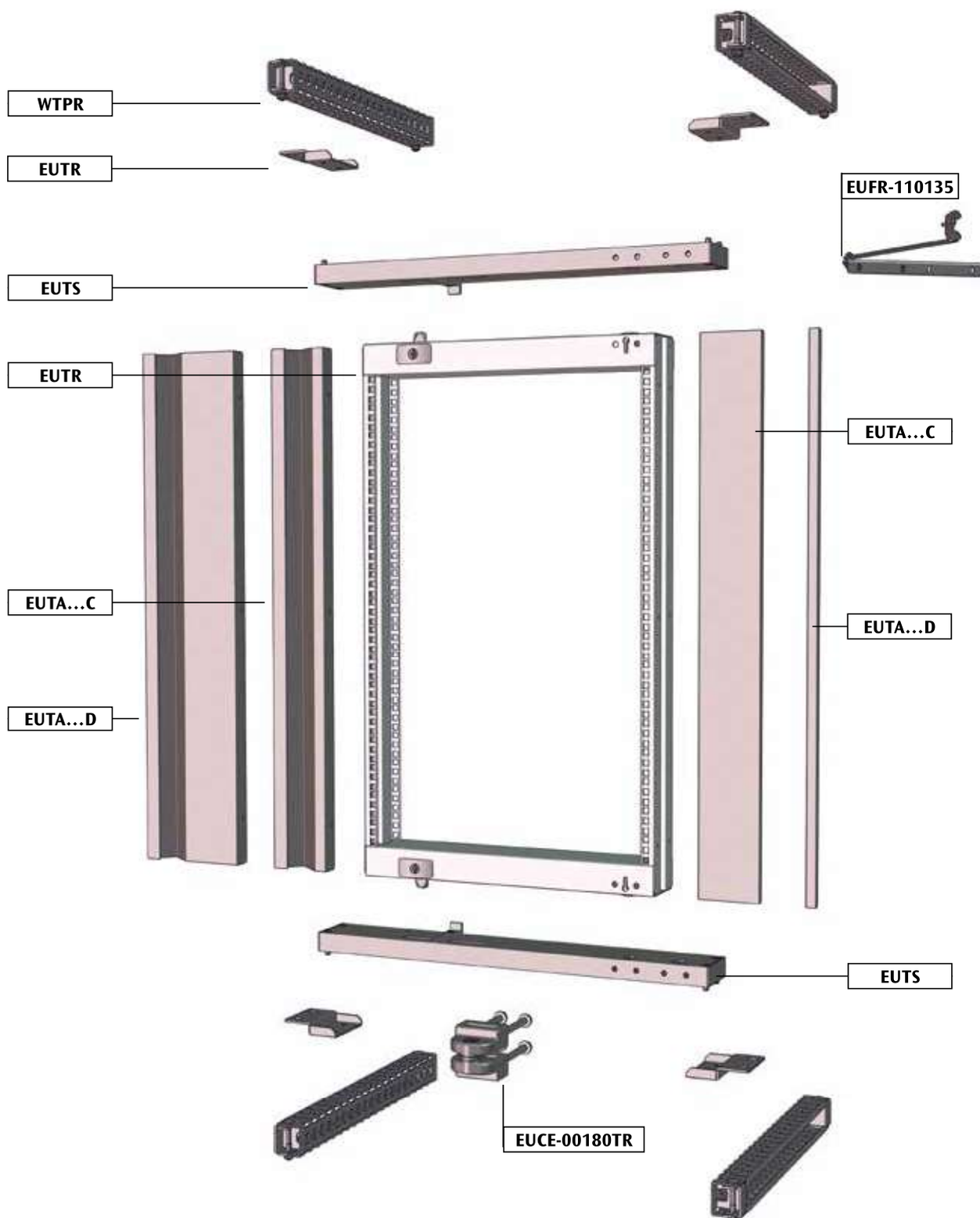
Nel pieno rispetto della filosofia della sostenibilità e della complementarietà, il sistema di armadi componibili E NUX può essere integrato con gamme di accessori ad hoc per specifiche soluzioni.

In determinate applicazioni, l'ampia gamma di componenti 19" - totalmente compatibili con E NUX - rappresenta il necessario completamento dei quadri:

- telai rack 19" a tutta altezza o parziali, con concept modulare
 - montanti rack 19"
 - cornici rack 19"
 - ripiani fissi o estraibili
 - pannelli rack 19" ciechi o forati
 - accessori per la ventilazione
 - PDU e altri accessori a completamento
- Completano la gamma Rack le casse CR 19".

**MAGGIORE FUNZIONALITÀ,
SEMPLICITÀ DI UTILIZZO E PERFORMANCE**

Un sistema componibile innovativo, che prevede un telaio, due traverse orizzontali di fissaggio ed i tamponamenti in base al montaggio scelto: un concept modulare per garantire la massima flessibilità, con un'ampia gamma dimensionale.



Rack 19"

- Maggiore resistenza strutturale

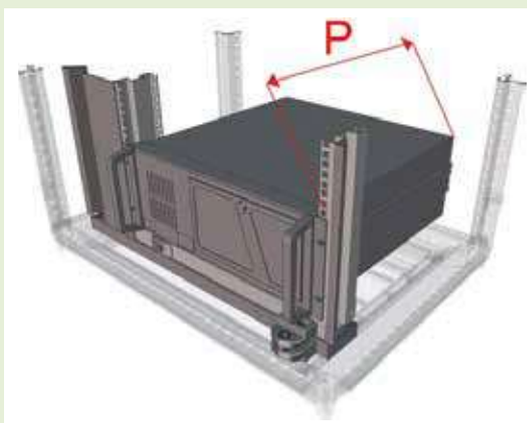
CERNIERE	CARICO (*)
110°	1700 N
180°	1400 N

* Carico statico inteso per armadio singolo. Per installazioni in batteria il carico può essere aumentato fino al 60%

- Maggiore resistenza alle sollecitazioni dinamiche
- Facilità di montaggio
- Assenza di regolazioni da effettuare

- Maggiore profondità delle apparecchiature

TIPOLOGIA TELAIO RACK		PROFONDITÀ MASSIMA APPARECCHIATURE 19" mm	
		L=600	L=800
CENTRATO	110°	185	370
CENTRATO	110°	-	485
DECENTRATO	180°	-	300
DECENTRATO	180°	-	415



- Sistema di rotazione 110° e 180° con cerniere intercambiabili
- Rotazione 110° anche per L=800
- Soluzioni ad altezza parziale con WTPR standard
- Soluzioni per applicazioni particolari (es. L=1200mm)
- Compatibilità con divisori laterali e kit di unione EUKU-003
- Fermi-rack installabili in alto o in basso (90°, 110°, 135°)

Rack 19"

STEP 1 **Seleziona il nr di unità ed il telaio rack corrispondente**

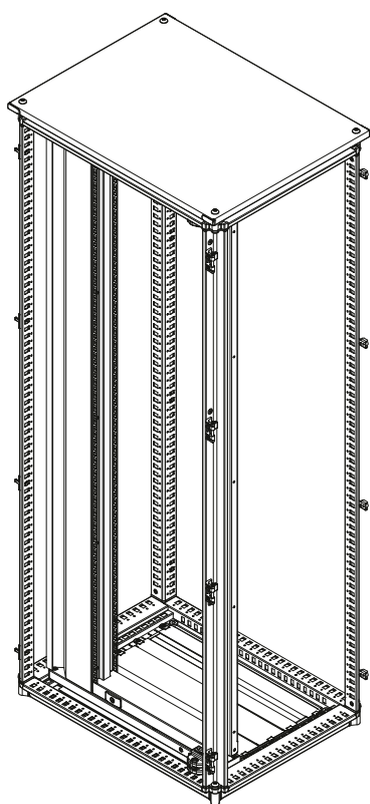
STEP 2 **Seleziona la larghezza dell'armadio e completa il telaio con le traverse orizzontali**

STEP 3 **Seleziona la tipologia (centrato o decentrato) corrispondente all'altezza dell'armadio e ordina i tamponamenti laterali**

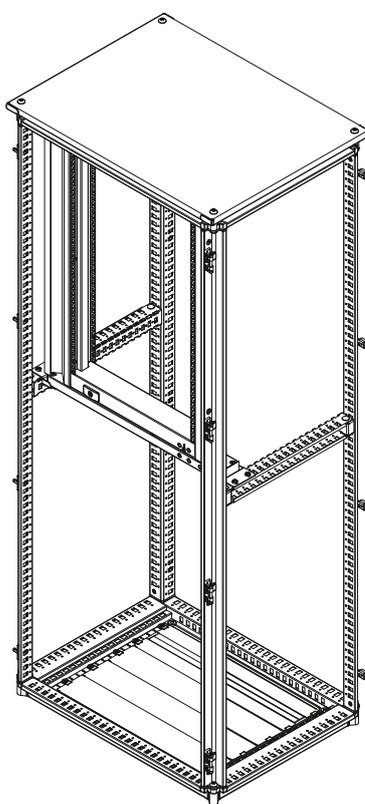
STEP 4 **Seleziona l'installazione (a tutta altezza, alto/basso, intermedio) e completa con il relativo kit**

STEP 5 **Completa la configurazione con eventuali accessori**

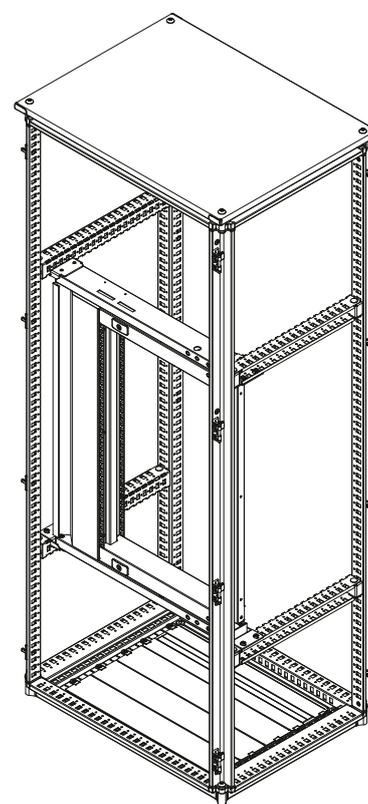
Rack 19"



Kit montaggio EUTR-001KIT
(Tutta altezza)



Kit montaggio EUTR-002KIT
(Alto/Basso)

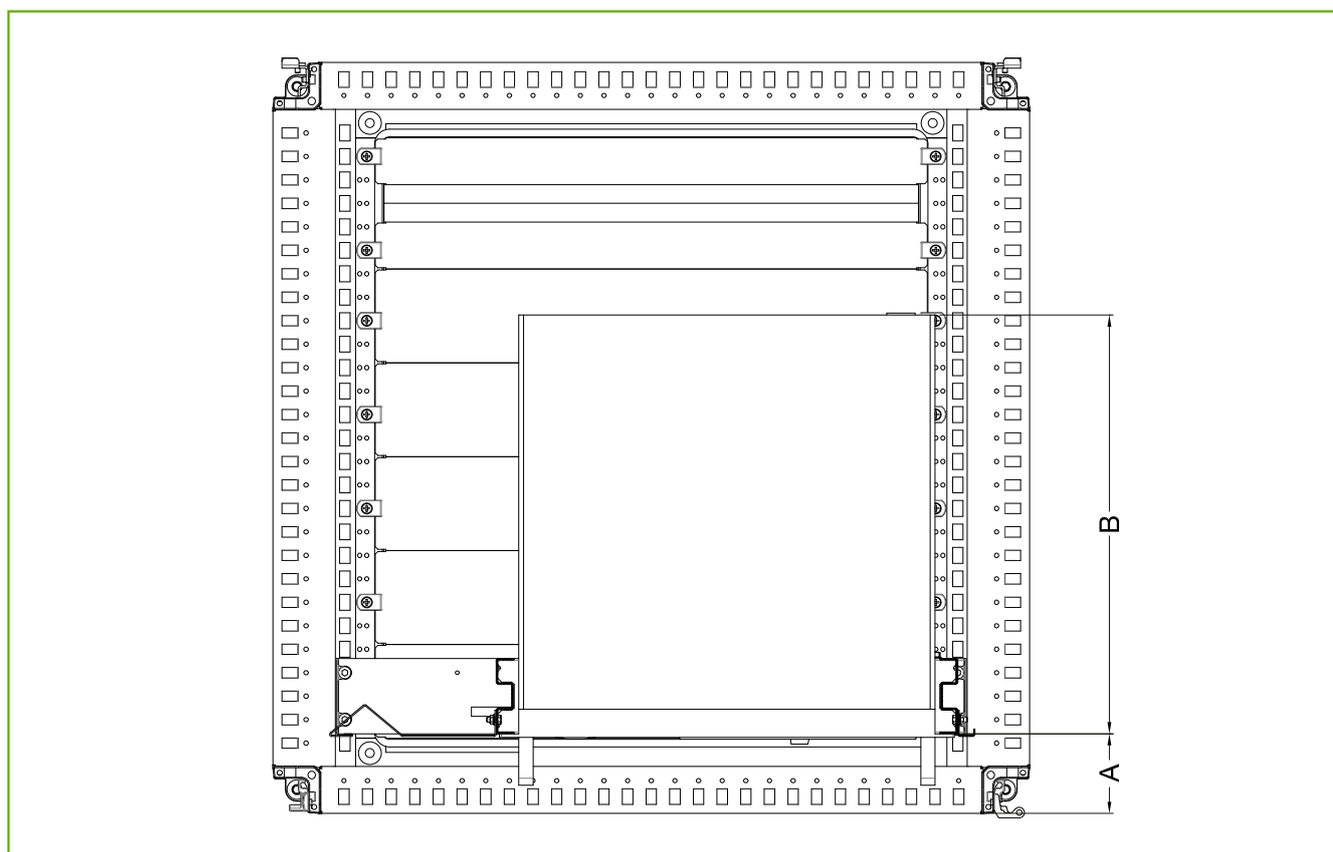


Kit montaggio EUTR-003KIT
(Intermedio)

H ARMADIO	H TELAIO	HE	CODICE TELAIO RACK			
400	255	4	EUTR0004			
600	455	8	EUTR0008			
800	655	13	EUTR0013			
1000	855	17	EUTR0017			
1200	1055	22	EUTR0022			
1400	1255	26	EUTR0026			
1600	1455	31	EUTR0031			
1800	1655	35	EUTR0035			
2000	1855	40	EUTR0040			
2200	2055	44	EUTR0044			
LARGHEZZA ARMADIO (mm)		600	800			
Codice Traverse		EUTS000600	EUTS000800			
TIPO DI MONTAGGIO		Centrato	Centrato	Decentrato		
Codice Tamponamenti		Non necessari	EUTA...C	EUTA...D		
TIPO DI INSTALLAZIONE						
A tutta altezza		EUTR-001KIT				
Alto/basso		EUTR-002KIT + Nr. 1 x WTPR-.....CP in funzione della profondità dell'armadio + WSTF-001CP				
Intermedio		EUTR-003KIT + Nr. 1 x WTPR-..... in funzione della profondità dell'armadio + WTSF-001				
ROTAZIONE		110°	110°	180°	110°	180°
Codice cerniere		-	-	EUCE-00180TR	-	EUCE-00180TR
A min. mm		85	85	85	85	85
B max. mm		185	370	300	485	415
CARICO N (*)		1700	1700	1400	1700	1400
Altri accessori		Fermo rack 110°/ 135° EUFR-110135				

(*) Per installazioni in batteria, il carico può essere aumentato del 60%

Rack 19"



STEP 1

Seleziona il nr di unità ed il telaio rack corrispondente

TELAIO RACK GIREVOLE EUTR

REALIZZAZIONE

Telaio costituito da montanti e traverse saldate in lamiera d'acciaio verniciata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL7035 bucciato

COMPOSIZIONE

- Telaio completo di sistema di chiusura a doppia aletta Ø 3 mm
- cerniera rotazione 110° completa di accessori
- fermi di chiusura.



TELAIO RACK GIREVOLE		
CODICE EUTR	HE	ALTEZZA ARMADIO
EUTR0004	4	400
EUTR0008	8	600
EUTR0013	13	800
EUTR0017	17	1000
EUTR0022	22	1200
EUTR0026	26	1400
EUTR0031	31	1600
EUTR0035	35	1800
EUTR0040	40	2000
EUTR0044	44	2200

Telaio rack con apertura 110°. Per apertura 180°, ordinare codice EUCE-00180TR.

Versione con mostrine nere per armadi verniciati speciali, aggiungere N al codice (es. EUTR0004N).

STEP 2

Rack 19"

Seleziona la larghezza dell'armadio e completa il telaio con le traverse orizzontali

TRAVERGE DI SOSTEGNO PER TELAI RACK EUTS

REALIZZAZIONE

Traverse realizzate in lamiera d'acciaio verniciata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi completi di accessori di montaggio.



TRAVERGE	
CODICE EUTS	LARGHEZZA ARMADIO
EUTS000600	600
EUTS000800	800

Altre dimensioni disponibili su richiesta. Ad esempio: per armadio L=1200, possibilità di ordinare telaio rack 600+600 oppure telaio rack 800 decentrato.

Versione con tappi traverse neri per armadi verniciati speciali, aggiungere N al codice (es. EUTS000600N).

STEP 3

Seleziona la tipologia (centrato o decentrato) corrispondente all'altezza dell'armadio e ordina i tamponamenti laterali

TAMPONAMENTI PER TELAI RACK EUTA

REALIZZAZIONE

Tamponamenti (lato cerniera e lato chiusura) realizzati in lamiera d'acciaio verniciata.

Solo per L = 800 mm.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL7035 bucciato

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi completi di accessori di montaggio



TAMPONAMENTI		
CODICE EUTA	TIPOLOGIA TELAIO	ALTEZZA ARMADIO
EUTA0004C	CENTRATO	400
EUTA0008C	CENTRATO	600
EUTA0013C	CENTRATO	800
EUTA0017C	CENTRATO	1000
EUTA0022C	CENTRATO	1200
EUTA0026C	CENTRATO	1400
EUTA0031C	CENTRATO	1600
EUTA0035C	CENTRATO	1800
EUTA0040C	CENTRATO	2000
EUTA0044C	CENTRATO	2200
EUTA0004D	DECENTRATO	400
EUTA0008D	DECENTRATO	600
EUTA0013D	DECENTRATO	800
EUTA0017D	DECENTRATO	1000
EUTA0022D	DECENTRATO	1200
EUTA0026D	DECENTRATO	1400
EUTA0031D	DECENTRATO	1600
EUTA0035D	DECENTRATO	1800
EUTA0040D	DECENTRATO	2000
EUTA0044D	DECENTRATO	2200

STEP 4

Seleziona l'installazione (a tutta altezza, alto/basso, intermedio) e completa con il relativo kit

KIT DI MONTAGGIO PER TELAIO RACK EUTR

REALIZZAZIONE

Kit di montaggio differenziato per installazione in posizione intermedia oppure in alto/in basso.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 staffe, nr. 2 sostegni e fermo rack completi di accessori di montaggio

KIT DI MONTAGGIO TELAIO RACK

CODICE	MONTAGGIO TELAIO	ACCESSORI AGGIUNTIVI
EUTR-001KIT	A TUTTA ALTEZZA	----
EUTR-002KIT	ALTO / BASSO	Nr. 1 x WTPR-.....CP in funzione della profondità dell'armadio + WTSF-001CP
EUTR-003KIT	INTERMEDIO	Nr. 1 x WTPR-..... in funzione della profondità dell'armadio + WTSF-001

Versione per armadi verniciati speciali codice EUTR-....KITN.

STEP 5

Completa la configurazione con eventuali accessori

CERNIERE 180° EUCE - 00180TR

Cerniere per apertura 180° applicabili su telai rack EUTR.

REALIZZAZIONE

In zama da stampo

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi.

Versione in RAL 9011 per armadi verniciati speciali codice EUCE - 00180TRN.



Rack 19"

CORNICE RACK EUCR

REALIZZAZIONE

Realizzato in lamiera d'acciaio. Consente il montaggio a giorno di apparecchiature rack.

VERNICIATURA

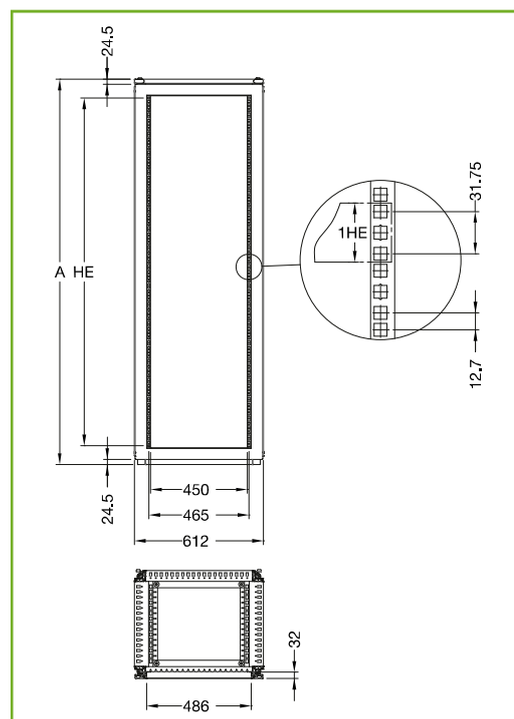
Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Nr. 1 pezzo completo di montanti strutturali armadio e accessori di montaggio.



CORNICE RACK			
CODICE	DIMENSIONI		
EUCR	A	H	HE
EUCR028060	1409	1252	28
EUCR032060	1609	1429	32
EUCR037060	1809	1652	37
EUCR041060	2009	1829	41
EUCR046060	2209	2052	46





MONTANTI 19" AEMK

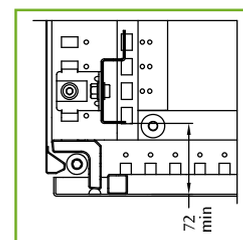
Ideato per il montaggio di prodotti 19" o di apparecchiature elettriche modulari con fissaggio su guida DIN.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio zincata.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi.



MONTANTI SYSTEM PLUS 19"	
CODICE	HE
AEMK	
AEMK241200	24
AEMK291400	29
AEMK331600	33
AEMK381800	38
AEMK422000	42
AEMK472200	47

Per il montaggio occorre aggiungere:

AEP0070

per armadi L=600

AEP0094-95-96-97

per armadi L=800

Rack 19"



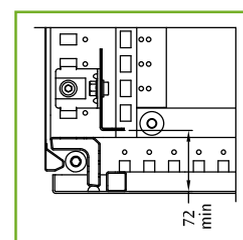
MONTANTI RACK A "L" AERL

REALIZZAZIONE

Realizzati in lamiera d'acciaio zincata.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi.



MONTANTI 19" A "L"	
CODICE	HE
AERL	
AERL241200	24
AERL291400	29
AERL331600	33
AERL381800	38
AERL422000	42
AERL472200	47

Per il montaggio occorre aggiungere:

AEP0070

per armadi L=600

AEP0094-95-96-97

per armadi L=800



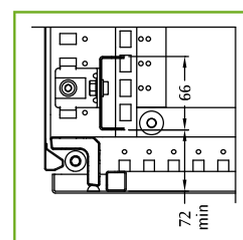
MONTANTI RACK A "C" AERC

REALIZZAZIONE

Realizzati in lamiera d'acciaio zincata.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi.



MONTANTI RACK A "C"		
CODICE	ALTEZZA ARMADIO	HE
AERC		
AERC241200	1200	24
AERC291400	1400	29
AERC331600	1600	33
AERC381800	1800	38
AERC422000	2000	42
AERC472200	2200	47

Per il montaggio occorre aggiungere:

AEP0070

per armadi L=600

AEP0094-95-96-97

per armadi L=800



TRAVERSE IN PROFONDITÀ

Traverse in profondità per il montaggio di montanti 19" su armadi E NUX larghezza 800 mm. Realizzate in lamiera d'acciaio sendzimir.

COMPOSIZIONE
Nr. 4 pezzi

TRAVERSE IN PROFONDITÀ	
CODICE	PROFONDITÀ
AEP	
AEP0094	600
AEP0095	800
AEP0096	1000
AEP0097	1200



SQUADRETTE AEP0070

Squadrette zincate per il montaggio di montanti 19" su armadi larghezza 600.

COMPOSIZIONE
Nr. 4 pezzi

Rack 19"



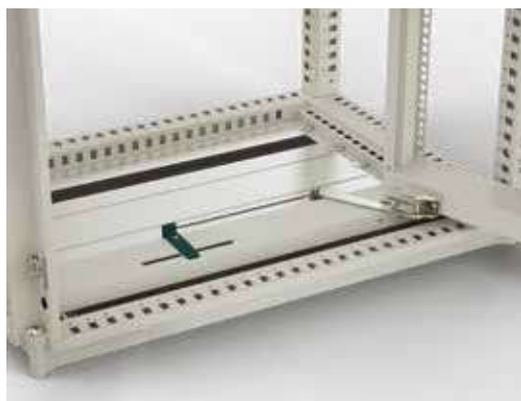
TRAVERSE IN LARGHEZZA AEP0098

Traverse in larghezza (fissaggio superiore e inferiore) per il montaggio di montanti 19" (AEMK, AERL, AERC) su armadi monoblocco E MOX ed E VIS larghezza 800 mm. Realizzate in lamiera d'acciaio sendzimir.

COMPOSIZIONE
Nr. 2 pezzi

 Ordinare separatamente squadrette zincate AEP0070 (nr 4 pezzi) per fissaggio montanti 19"

TRAVERSE IN LARGHEZZA	
CODICE	LARGHEZZA
AEP	
AEP0098	800



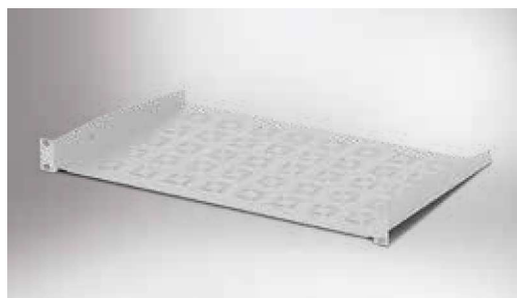
FERMO TELAIO RACK EUFR-110135

Consente l'arresto automatico del telaio rack in apertura a 110°/135° e ne impedisce la chiusura accidentale. Possibilità di montaggio in alto e in basso.

COMPOSIZIONE
Pezzo singolo con accessori di montaggio.

 Capacità max carico: 230 kg

Disponibile
color nero



RIPIANO FISSAGGIO FRONTALE

CODICE EURI	PROFONDITÀ RIPIANO
EURI020300	300
EURI020400	400
EURI020500	500
EURI020600	600

RIPIANO FISSAGGIO FRONTALE EURI

Oltre al fissaggio frontale, questo ripiano viene bloccato con altri due punti sul lato interno del profilato 19" System Plus per aumentare la portata e la stabilità. Piano di appoggio da 1 unità con feritoie di aerazione. Portata 30 kg.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo verniciato completo di accessori di montaggio.



Rack 19"

Disponibile
color nero



RIPIANO FISSAGGIO FISSO O ESTRAIBILE

CODICE EURI	PROFONDITÀ RIPIANO	PROFONDITÀ ARMADIO
EURI000365	365	500
EURI000465	465	600
EURI000565	565	800
EURI000665	665	800
EURI000765	765	1000

RIPIANO FISSAGGIO LATERALE FISSO O ESTRAIBILE EURI

Ripiano di appoggio L = 400 mm. realizzato in lamiera di acciaio con feritoie di aerazione e fissaggio sui 4 profilati 19" AMK.

Montaggio fisso: portata 70 kg.

Montaggio estraibile: portata 40 kg.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Nr. 1 pezzo.

Viteria compresa per montaggio in versione fissa; per montaggio in versione estraibile, ordinare separatamente le guide WTGE.



GUIDE ESTRAIBILI WTGE PER RIPIANI

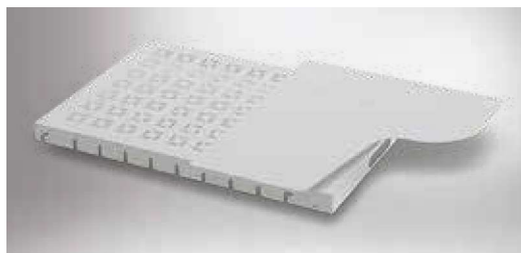
Ideate per il fissaggio del ripiano EURI. Portata 40 kg.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi completi di accessori di fissaggio all'armadio e di montaggio del ripiano.

GUIDE ESTRAIBILI

CODICE WTGE	PROFONDITÀ RIPIANO	PROFONDITÀ ARMADIO
WTGE-000365	365	600
WTGE-000465	465	600
WTGE-000565	565	800
WTGE-000665	665	800
WTGE-000765	765	1000



Disponibile
color nero

RIPIANO ESTRAIBILE CON PIANO GIREVOLE EURI000500SM

Ripiano estraibile P = 565 mm e piano girevole con area di lavoro per mouse.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

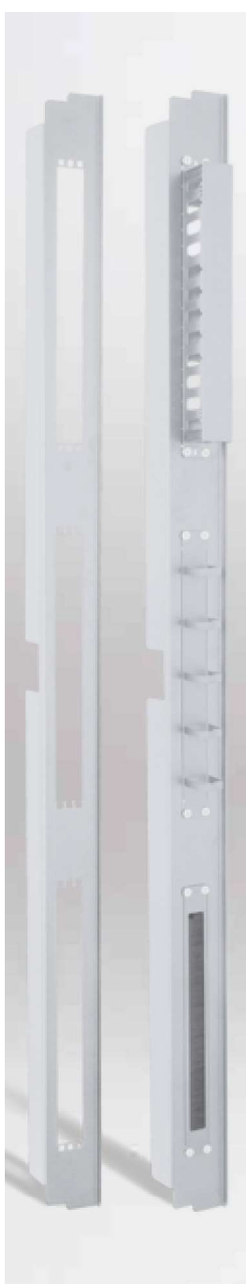


COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo completo di accessori di montaggio.



Disponibile
color nero



Disponibile
color nero



Disponibile
color nero

COPPIA FASCE DI TAMPONAMENTO

Utilizzate per separare i flussi d'aria calda e fredda all'interno dell'armadio, disponibili in versione fissa o incernierata.

COPPIA FASCE DI TAMPONAMENTO

CODICE VERSIONE AVVITATA EUP	CODICE VERSIONE INCERNIERATA EUP	HE
EUP0080	EUP0130	24
EUP0081	EUP0131	29
EUP0082	EUP0132	33
EUP0083	EUP0133	38
EUP0084	EUP0134	42
EUP0085	EUP0135	47

Rack 19"

COPPIA FASCE MULTI-FUNZIONE

Fasce gestione cavi configurabili con tutti i pannelli 19" presenti a catalogo.

COPPIA TAMPONAMENTO PER ANELLI GUIDACAVI

Fasce gestione cavi già provviste di anelli.

COPPIA FASCE GESTIONE CAVI

CODICE MULTIFUNZIONE EUP	CODICE VERSIONE CON ANELLI EUP	HE
EUP0090	EUP0140	24
EUP0091	EUP0141	29
EUP0092	EUP0142	33
EUP0093	EUP0143	38
EUP0094	EUP0144	42
EUP0095	EUP0145	47

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.



COMPOSIZIONE

Confezione nr. 2 pezzi, per armadi L=800 mm.

PANNELLI RACK 19"

Realizzati in lamiera d'acciaio verniciata RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

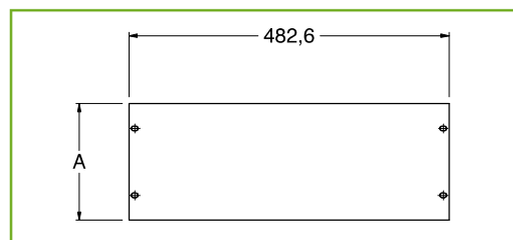
Nr. 1 pezzo.

 Ordinare separatamente WT108 (1 dado a gabbia + 1 vite con ghiera).



Disponibile
color nero

PANNELLI RACK		
CODICE		
WA	HE	A
WA115LB	1	43,5
WA116LB	2	88
WA117LB	3	132,5
WA118LB	4	177
WA119LB	5	221,5
WA120LB	6	266
WA121LB	7	310,5
WA122LB	8	355
WA123LB	9	399,5
WA124LB	10	444
WA125LB	11	488,5
WA126LB	12	533



Rack 19"

PANNELLO PER CHIUSURA FRONTALE CON FERITOIA WTPF030024

Ideato per alloggiare apparecchiature con fissaggio su guida DIN. Nella larghezza della feritoia si possono inserire 24 moduli con passo 18 mm, in altezza 3 unità.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.



Disponibile
color nero

COMPOSIZIONE

Nr. 1 pezzo singolo con viteria di montaggio.

PROFILO DIN PER PANNELLO

Studiata per il fissaggio su montanti 19" o su telaio rack girevole.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio zincata.

COMPOSIZIONE

Nr. 1 pezzo singolo comprensivo di accessori di montaggio.



PROFILO DIN PER PANNELLO	
CODICE	FISSAGGIO
EUWA-001	Montante 19"
EUWA-002	Telaio rack girevole

SOSTEGNI CESTELLO WA990B

Per montaggio su telai rack e montanti a "C".

REALIZZAZIONE

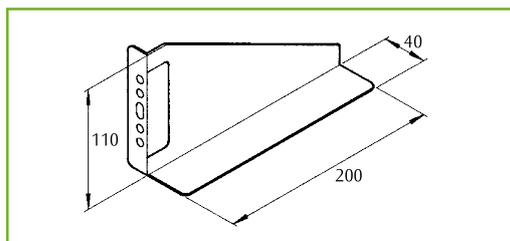
In lamiera d'acciaio.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

COMPOSIZIONE

Nr. 2 pezzi completi di accessori di montaggio.



SUPPORTI DI SOSTEGNO PARZIALI WTSP020200

Ideati per il sostegno di apparecchiature 19". Compatibile con l'intera gamma ETA di telai rack e montanti rack.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 2 pezzi verniciati completa di accessori di montaggio.



Rack 19"

GUIDE DI SOSTEGNO

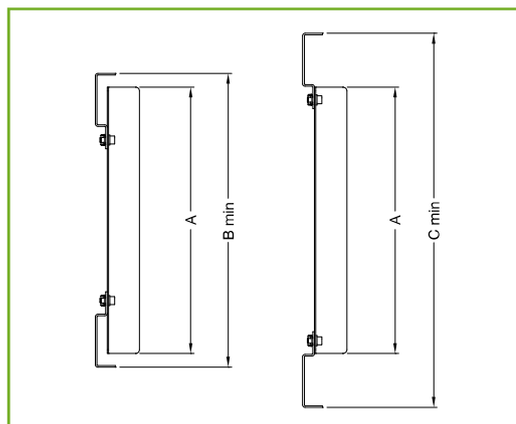
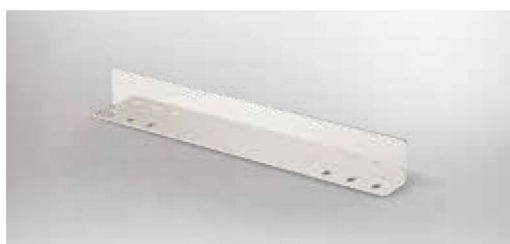
Per montaggio su montanti AEMK (4 pz.).

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata zincata.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 2 pezzi, completa di accessori di montaggio.



GUIDE DI SOSTEGNO

CODICE	A	MIN		MAX	
		B	P min armadio	C	P min armadio
AEP0150	232	266	400	366	500
AEP0151	332	366	500	466	600
AEP0152	532	566	800	666	800
AEP0153	732	766	1000	866	1000
AEP0154	932	966	1200	1066	1200



TRECCIA FLESSIBILE DI MASSA IN RAME MDCO-TR250

REALIZZAZIONE

Per viti da M6 e M8, lunghezza 250 mm.

COMPOSIZIONE

Nr. 10 pezzi.



BARRA DI TERRA AEP0120

DESCRIZIONE

Barra di rame per collegamento di terra equipotenziale (con isolatori) installabile in larghezza o in profondità, 20x5 mm con fori filettati M6, lunghezza 400 mm.



BARRA DI TERRA PER MISURE DI EQUIPOTENZIALITÀ MDSD-CU6X6

Barra di rame per collegamento di terra equipotenziale installabile nel senso della larghezza o nella profondità degli armadi E NUX.

REALIZZAZIONE

Realizzata con barra di rame 6x6.

COMPOSIZIONE

Nr. 5 pezzi, lunghezza 2000 mm.

Rack 19"



CASSETTO DI VENTILAZIONE WTDV010500

Predisposto per ospitare fino a 6 ventilatori. Per montaggio su rack da 1HE, con fissaggio frontale. Profondità cassetto = 300 mm.

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio presso piegata.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo verniciato (ventilatori non inclusi nella fornitura).

Disponibile
color nero



VENTOLA ASSIALE AEP0249

Adatta al cassetto di ventilazione WTDV010500. Completa di griglia paradata e cavo di collegamento. Dimensione: 120x120x38 mm. Portata: 165/199 m³/h.

COMPOSIZIONE

Confezione da un pezzo.

VENTOLA A BASSA RUMOROSITÀ AEP0250

Adatta al cassetto di ventilazione WTDV010500. Completa di griglia paradata e cavo di collegamento. Dimensione: 120x120x38 mm. Portata: 122/132 m³/h. Rumorosità: 37/39 db(A).

COMPOSIZIONE

Confezione da un pezzo.



SPAZZOLA PER ENTRATA CAVI

Da utilizzare per un ordinato ingresso cavi con protezione dalla polvere, versione per installazione su tetto armadio o elementi modulari fondo (esecuzione speciale). Montaggio tramite viti.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo.

SPAZZOLA	
CODICE AEP	DIM. (MM)
AEP0100	600
AEP0101	800



PANNELLO CON SPAZZOLA ANTIPOLVERE

Pannello con spazzola già installata. Colore RAL 9011.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo.

PANNELLO CON SPAZZOLA ANTIPOLVERE	
CODICE AEP	UNITÀ
AEP0040	1
AEP0041	2



PANNELLO GUIDACAVI 5 ANELLI

Pannello con 5 anelli. Colore RAL 9011.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 1 pezzo.

PANNELLO GUIDACAVI		
CODICE AEP	UNITÀ	MATERIALE
AEP0030	1	LAMIERA

Rack 19"



ANELLI GUIDACAVI WTGC

In lamiera d'acciaio verniciata RAL 9011 asolati su ogni lato, per consentire il montaggio in ogni posizione. Montaggio tramite viti.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 10 pezzi.

ANELLI GUIDACAVI	
CODICE WTGC	DIM. ANELLO (MM)
WTGC-042042	42 x 42
WTGC-042080	42 x 80
WTGC-068096	68 x 96
WTGC-096160	96 x 160



TRAVERSE FRONTALI AERATE PER ZOCCOLO EUZE

Lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 2 pezzi.



TRAVERSE FRONTALI AERATE PER EUZE	
CODICE EUZE	LARGHEZZA ARMADIO
EUZE-T0600V	600
EUZE-T0800V	800
EUZE-T1000V	1000



PORTA AERATA EUPO

Consente un maggior scambio termico delle apparecchiature montate nell'armadio.*

REALIZZAZIONE

Lamiera d'acciaio pressopiegata, con aerazione e sistema di chiusura a doppia aletta Ø 3 mm con azionamento a leva.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 7035 bucciato.

GRADO DI PROTEZIONE

IP2X

COMPOSIZIONE

Porta completa di 2 montanti strutturali e accessori di montaggio.

PORTA AERATA		
CODICE	DIMENSIONI ARMADIO	
	LARGHEZZA	ALTEZZA
EUPO060200AV	600	2000
EUPO080200AV	800	2000

* Areazione vuoto su pieno 61,2%.



Rack 19"



DISTANZIALI PER VENTILAZIONE SUL TETTO WLDI-001

REALIZZAZIONE

Perno esagonale con foro filettato M12. Altezza 40 mm.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 4 pezzi.



VITI E DADI IN GABBIA WA108

REALIZZAZIONE

Viti a testa piana svasata M6x16 complete di orlo sottovite. Dadi a gabbia.

COMPOSIZIONE

Confezione da nr. 20 viti e nr. 20 dadi.



ALIMENTAZIONE ELETTRICA

19" PDU E PDU VERTICALI

- Robusta struttura in profilato di alluminio.
- Prese IEC320-C13 e IEC320-C19.
- Dispositivi di protezione, comando e controllo protetti da manovre accidentali.
- Temperatura di esercizio fino a 60°C.
- Verniciatura a polveri epossipoliestere, colore: RAL 9004.

Disponibili su richiesta:

- prese in uscita adatte ai vari mercati internazionali di riferimento
- cavo e spine in ingresso.

19" PDU

- Altezza 1 HE
- Staffe di fissaggio 19" regolabili in profondità
- Montaggio con rack 19" o sulla struttura dell'armadio
- Prese multistandard (Schuko + Italiana bipasso 10/16Amp - 230 Vac) inclinate di 45°
- Cavo di alimentazione lungo 3 mt H05VV-F3Gcx1, 5 mm².



PDU VERTICALI

- Montaggio verticale
- Alimentazione monofase e trifase 16/32Amp
- Cavo di alimentazione monofase e trifase da 5 m H05VV con spina IEC60309.



ALIMENTAZIONE ELETTRICA

TIPOLOGIA	CODICE	PORTE		A	WATT o VALORI DI INPUT	SPECIFICHE	L(mm)
		Q.TA	TIPOLOGIA				
19" PDU	AEP0520	9	multistandard	16	3500	-	-
	AEP0521	8	multistandard	16	3500	con interruttore luminoso protetto	-
	AEP0522	6	multistandard	16	3500	con interruttore luminoso magnetotermico BIP16A	-
	AEP0523	13	multistandard	16	3500	-	-
	AEP0524	13	multistandard	16	3500	con interruttore luminoso protetto	-
	AEP0525	12	multistandard	16	3500	con interruttore luminoso magnetotermico BIP16A	-
	AEP0526	9	C13	10	2500	con interruttore luminoso protetto	-
	AEP0527	8	C19	16	3500	-	-
	AEP0528	8	multistandard	16	3500	con amperometro	-
	AEP0529	8	C13	10	2500	con amperometro	-
	AEP0530	8	C19	16	3500	con amperometro	-
AEP0531	5	multistandard	16	3500	con interruttore luminoso e una presa multistandard comandata da termostato	-	
PDU VERTICALI	AEP0540	16	C13	16	Monofase 230 Vac	con interruttore magnetotermico BIP16A + amperometro	1139
		6	C19				
	AEP0541	16	C13	32	Monofase 230 Vac	con interruttore magnetotermico BIP32A + amperometro	1139
		6	C19				
	AEP0542	24	C13	32	Monofase 230 Vac	con interruttore magnetotermico BIP32A + amperometro	1582
		9	C19				
	AEP0543	21	C13	32	Trifase 400 Vac	con nr. 3 interruttori magnetotermici BIP32A + 1 interruttore per fase + nr. 3 amperometri	1850
		9	C19				
7		C13					
3		C19					

Rack 19"