



# Moduli - unità plug-in

- Armadi ..... 1.10.0
- Case 19" ..... 1.20.0
- Case ..... 2.10.0
- Subrack ..... 2.20.0
- multipac chassis 19" ..... 2.30.0
- Moduli ..... 2.40.0
- Pannelli anteriori parziali ..... 2.41.0
- Unità plug-in ..... 2.42.0
- Telaio tipo 4 & 5 unità plug-in ..... 2.43.0
- Accessori PCB ..... 2.44.0
- Parti per il fissaggio ..... 2.45.0

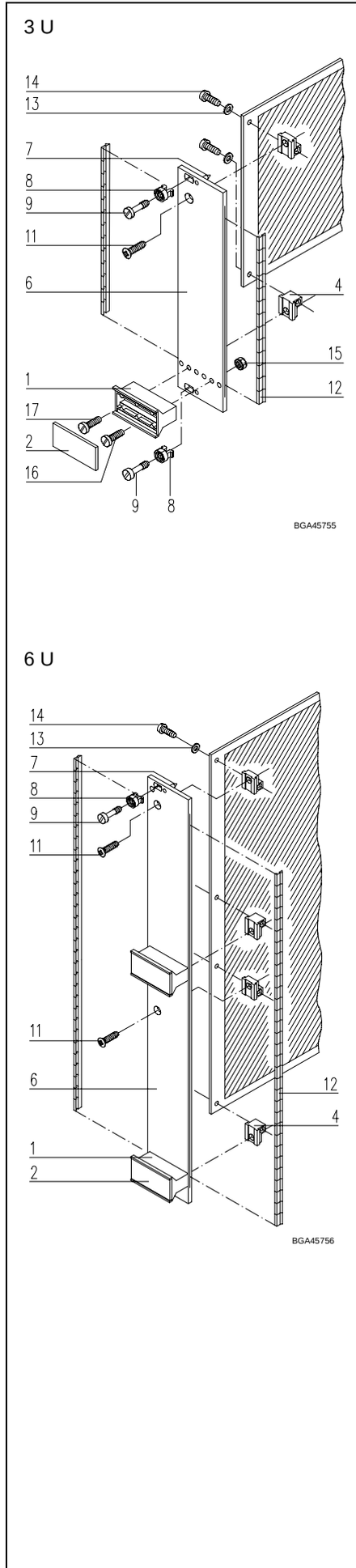
## Accessori ..... 2.50.0

## Alimentatori .... 3.10.0

## Backplane/ test adapter .... 3.20.0

## Sistemi Costruttivi per Microcomputer (MPS) ..... 3.30.0

## Appendice ..... 3.90.0



## Unità plug-in con maniglia statica tipo 2

### ■ Maniglia senza funzione di estrazione

Descrizione	Larghezza HP	Pannello anteriore	
		non schermato	con slot per strisce di contatto EMC
Unità plug-in, pannello anteriore 3 U	3	<b>20818-017</b>	<b>20846-097</b>
	4	<b>20818-018</b>	<b>20846-098</b>
	5	<b>20818-019</b>	<b>20846-099</b>
	6	<b>20818-020</b>	<b>20846-100</b>
	7	<b>20818-021</b>	<b>20846-101</b>
	8	<b>20818-022</b>	<b>20846-102</b>
	10	<b>20818-023</b>	<b>20846-103</b>
Unità plug-in, pannello anteriore 6 U	3	-	<b>20846-108</b>
	4	<b>20818-025</b>	<b>20846-109</b>
	5	<b>20818-026</b>	<b>20846-110</b>
	6	<b>20818-027</b>	<b>20846-111</b>
	7	-	<b>20846-112</b>
	8	<b>20818-028</b>	<b>20846-113</b>
	10	<b>20818-029</b>	<b>20846-114</b>
	12	-	<b>20846-115</b>

### La fornitura comprende

Art.	Q.tà		Descrizione	Commenti
	3 U	6 U		
1	1	2	Maniglia in plastica	PPE, grigia
2	1	2	Piatra di identificazione	
4	2	4	Supporto PB	Pressofuso di zinco
6	1	1	Pannello anteriore	Lato anteriore anodizzato, lato posteriore cromato giallo
7	2	2	Pin di allineamento, pressato	Acciaio inox, per pannelli anteriori EMC
8	2	2	Manicotto	PA, grigio, fino a 7 HP di larghezza pannello anteriore
	2	2		Acciaio inox, per pannelli anteriori EMC, fino a 7 HP di larghezza pannello anteriore
8	4	4	Manicotto	PA, grigio, da 8 HP di larghezza pannello anteriore
	4	4		Acciaio inox, per pannelli anteriori EMC, da 8 HP di larghezza pannello anteriore
9	2	2	Vite a collare con taglio/slot	M 2.5 x 11, fino a 7 HP
	2	2		M 2.5 x 12.3, per pannelli anteriori EMC, fino a 7 HP di larghezza pannello anteriore
9	4	4	Vite a collare con taglio/slot	M 2.5 x 11, da 8 HP di larghezza pannello anteriore
	4	4		M 2.5 x 12.3, per pannelli anteriori EMC, da 8 HP di larghezza pannello anteriore
11	1	2	Vite svasata	M 2.5 x 8
13	2	4	Rondella	A 2.7
14	2	4	Vite a testa cilindrica	M 2.5 x 8
15	1	2	Dado esagonale	M 2.5
16	1	2	Vite a testa cilindrica	M 2.5 x 12
17	1	2	Vite a testa cilindrica	M 2.5 x 16
Si prega di effettuare un ordine distinto per:				
12	2	2	Strisce di contatto EMC per pannelli anteriori con slot	vedi Singoli Pezzi