

Technische Daten
Technical data
Données techniques
FMP Water Less®



PzM-Zellen FMP Water Less®, mit Schraubverbindern, Abmessungen gemäß DIN/EN 60254-2 und IEC 254-2 Serie L
PzM-cells FMP Water Less®, with bolt-on connectors, dimensions according to DIN/EN 60254-2 and IEC 254-2 Serie L standards
Éléments PzM FMP Water Less®, à connexions vissées, dimensions conformes aux normes DIN/EN 60254-2 et CEI 254-2 Série L

DIN

Norm-Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig	Länge	max. Zellenmaße in mm Breite	Höhe	Gewicht in kg +/-5% gefüllt
Cell designation	Nominal capacity 5- hour Ah	Length	max. cell dimensions in mm Width	Height	Weight in kg +/-5% with electrolyte
Désignation d'élément	Capacité nominale pour 5 h en Ah	Longueur	Dimensions maxi élément en mm Largeur	Hauteur	Masse en kg +/-5% avec électrolyte

2 PzM 120	120	47	198	370	8.4
3 PzM 180	180	65	198	370	11.8
4 PzM 240	240	83	198	370	15.5
5 PzM 300	300	101	198	370	19.0
6 PzM 360	360	119	198	370	22.5
7 PzM 420	420	137	198	370	26.1
8 PzM 480	480	155	198	370	29.8
9 PzM 540	540	174	198	370	33.5
10 PzM 600	600	192	198	370	37.8

2 PzM 160	160	47	198	435	9.8
3 PzM 240	240	65	198	435	14.0
4 PzM 320	320	83	198	435	18.1
5 PzM 400	400	101	198	435	22.6
6 PzM 480	480	119	198	435	26.6
7 PzM 560	560	137	198	435	31.1
8 PzM 640	640	155	198	435	35.2
9 PzM 720	720	174	198	435	42.1
10 PzM 800	800	192	198	435	46.8

2 PzM 180	180	47	198	505	12.0
3 PzM 270	270	65	198	505	16.9
4 PzM 360	360	83	198	505	21.6
5 PzM 450	450	101	198	505	26.3
6 PzM 540	540	119	198	505	31.1
7 PzM 630	630	137	198	505	36.1
8 PzM 720	720	155	198	505	40.8
9 PzM 810	810	174	198	505	45.5
10 PzM 900	900	192	198	505	50.3

2 PzM 210	210	47	198	541	13.0
3 PzM 315	315	65	198	541	18.5
4 PzM 420	420	83	198	541	24.2
5 PzM 525	525	101	198	541	29.8
6 PzM 630	630	119	198	541	35.4
7 PzM 735	735	137	198	541	41.0
8 PzM 840	840	155	198	541	46.6
9 PzM 945	945	174	198	541	52.2
10 PzM 1050	1050	192	198	541	57.8

2 PzM 230	230	47	198	575	13.6
3 PzM 345	345	65	198	575	19.4
4 PzM 460	460	83	198	575	25.2
5 PzM 575	575	101	198	575	31.1
6 PzM 690	690	119	198	575	36.9
7 PzM 805	805	137	198	575	42.7
8 PzM 920	920	155	198	575	48.6
9 PzM 1035	1035	174	198	575	54.3
10 PzM 1150	1150	192	198	575	60.2

Höhe über Zelldeckel = maximale Zellenhöhe - 30 mm

Overlid height = maximum cell height - 30 mm

Hauteur sur couvercle = hauteur élément max. - 30 mm

PzM-Zellen FMP Water Less®, mit Schraubverbindern, Abmessungen gemäß DIN/EN 60254-2 und IEC 254-2 Serie L
PzM-cells FMP Water Less®, with bolt-on connectors, dimensions according to DIN/EN 60254-2 and IEC 254-2 Serie L standards
Eléments PzM FMP Water Less®, à connexions vissées, dimensions conformes aux normes DIN/EN 60254-2 et CEI 254-2 Série L

DIN

Norm- Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig	Länge	max. Zellenmaße in mm Breite	Höhe	Gewicht in kg +/-5% gefüllt
Cell designation	Nominal capacity 5- hour Ah	Length	max. cell dimensions in mm Width	Height	Weight in kg +/-5% with electrolyte
Désignation d'élément	Capacité nominale pour 5 h en Ah	Longueur	Dimensions maxi élément en mm Largeur	Hauteur	Masse en kg +/-5% avec électrolyte

2 PzM 250	250	47	198	600	14.3
3 PzM 375	375	65	198	600	20.5
4 PzM 500	500	83	198	600	26.9
5 PzM 625	625	101	198	600	32.9
6 PzM 750	750	119	198	600	39.4
7 PzM 875	875	137	198	600	45.8
8 PzM 1000	1000	155	198	600	51.5
9 PzM 1125	1125	174	198	600	57.7
10 PzM 1250	1250	192	198	600	64.0

2 PzM 280	280	47	198	715	19.1
3 PzM 420	420	65	198	715	25.4
4 PzM 560	560	83	198	715	32.9
5 PzM 700	700	101	198	715	39.9
6 PzM 840	840	119	198	715	47.2
7 PzM 980	980	137	198	715	54.8
8 PzM 1120	1120	155	198	715	62.3
9 PzM 1260	1260	174	198	715	71.0
10 PzM 1400	1400	192	198	715	76.7

2 PzM 310	310	47	198	750	19.1
3 PzM 465	465	65	198	750	25.6
4 PzM 620	620	83	198	750	33.6
5 PzM 775	775	101	198	750	42.1
6 PzM 930	930	119	198	750	50.1
7 PzM 1085	1085	137	198	750	58.2
8 PzM 1240	1240	155	198	750	66.3
9 PzM 1395	1395	174	198	750	74.5
10 PzM 1550	1550	192	198	750	81.3

Höhe über Zelldeckel = maximale Zellenhöhe - 30 mm

Overlid height = maximum cell height - 30 mm

Hauteur sur couvercle = hauteur élément max. - 30 mm

PzMB-Zellen FMP Water Less®, mit Schraubverbindern, Abmessungen gemäß IEC 254-2 Serie E
PzMB-cells FMP Water Less®, with bolt-on connectors, dimensions according to IEC 254-2 Serie E standard
Éléments PzMB FMP Water Less®, à connexions vissées, dimensions conformes à la norme CEI 254-2 Série E



Norm- Bezeichnung	Nennkapazität 5-stündig	Länge	max. Zellenmaße in mm Breite	Höhe	Gewicht in kg +/-5% gefüllt
Cell designation	Nominal capacity 5- hour Ah	Length	max. cell dimensions in mm Width	Height	Weight in kg +/-5% with electrolyte
Désignation d'élément	Capacité nominale pour 5 h en Ah	Longueur	Dimensions maxi élément en mm Largeur	Hauteur	Masse en kg +/-5% avec électrolyte

2 PzMB 140	140	45	157.5	541	9.7
3 PzMB 210	210	61	157.5	541	13.0
4 PzMB 280	280	77	157.5	541	17.2
5 PzMB 350	350	93	157.5	541	21.1
6 PzMB 420	420	109	157.5	541	24.1
7 PzMB 490	490	125	157.5	541	28.2
8 PzMB 560	560	141	157.5	541	31.6
9 PzMB 630	630	157	157.5	541	34.7
10 PzMB 700	700	173	157.5	541	39.1
11 PzMB 770	770	189	157.5	541	43.5

2 PzMB 160	160	45	157.5	597	10.9
3 PzMB 240	240	61	157.5	597	14.4
4 PzMB 320	320	77	157.5	597	19.2
5 PzMB 400	400	93	157.5	597	23.4
6 PzMB 480	480	109	157.5	597	27.4
7 PzMB 560	560	125	157.5	597	32.1
8 PzMB 640	640	141	157.5	597	36.2
9 PzMB 720	720	157	157.5	597	40.4
10 PzMB 800	800	173	157.5	597	44.7
11 PzMB 880	880	189	157.5	597	49.1

2 PzMB 180	180	45	157.5	642	12.2
3 PzMB 270	270	61	157.5	642	17.0
4 PzMB 360	360	77	157.5	642	21.7
5 PzMB 450	450	93	157.5	642	26.5
6 PzMB 540	540	109	157.5	642	31.1
7 PzMB 630	630	125	157.5	642	35.2
8 PzMB 720	720	141	157.5	642	41.1
9 PzMB 810	810	157	157.5	642	45.6
10 PzMB 900	900	173	157.5	642	50.6
11 PzMB 990	990	189	157.5	642	55.5

Höhe über Zelldeckel = maximale Zellenhöhe - 30 mm
 Overlid height = maximum cell height - 30 mm
 Hauteur sur couvercle = hauteur élément max. - 30 mm



European Headquarters:

EnerSys EMEA
 EH Europe GmbH
 Löwenstrasse 32
 8001 Zürich
 Switzerland
 Phone: +41 44 215 74 10
 Fax: +41 44 215 74 11

www.enersys-emea.com