



**MSR 12**  
**La colonna di connessioni rotonda**



## MSR 12 La colonnina di connessioni rotonda

**Descrizione di prestazioni**  
MSR12 colonnina per connessioni elettriche in profilato d'alluminio cilindrico chiuso con un lato d'equipaggiamento spianato (lato A), incluso il profilo segmentato arrotondato per la copertura del lato senza equipaggiamento, 2 coperchi segmentati coperchio colonnina, morsetto di compensazione potenziale senza piastra base

- per il montaggio su pavimento utilizzare la piastra base MSR 12-FpOs-T1
- per il montaggio su cassetta di fondo rotonda MS 15 bisogna applicare la piastra di base MSR 12-FpOs-T3

- per l'equipaggiamento da 1 lato con tutti i programmi di apparecchi standard

**Schema di foratura**  
schema di foratura 1.1

**Grado di protezione**

IP X0

IP X5

**Colori**

bianco granulato w

(RAL 9010),

argenteo s anodizzato

(vedi la lista dei numeri di ordinazione sotto i disegni generalizzati con)

**dimensioni**

Ø 120 x altezza (mm) .

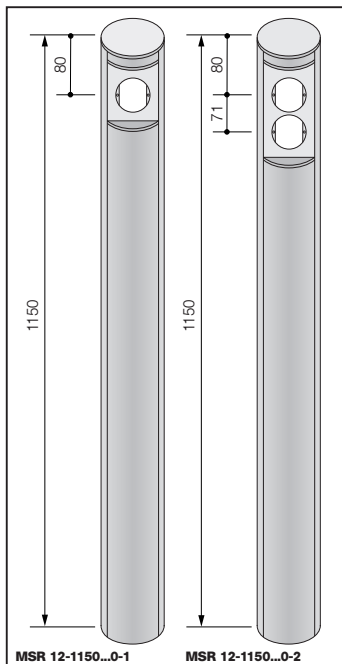
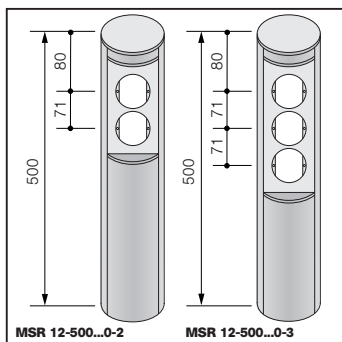
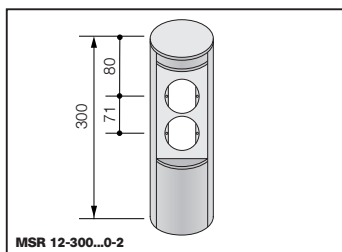


### MSR 12 Programma standard

Descrizione	forature apparecchi	altezza	Schutzart	colore	no. di ordinazione
<b>colonnina di connessioni</b>	2	300	IPX0	w	<b>MSR 12-300w0-2</b>
	2	300	IPX0	s	<b>MSR 12-300s0-2</b>
	2	300	IPX5	w	<b>MSR 12-300w5-2</b>
	2	300	IPX5	s	<b>MSR 12-300s5-2</b>
	2	500	IPX0	w	<b>MSR 12-500w0-2</b>
	2	500	IPX0	s	<b>MSR 12-500s0-2</b>
	2	500	IPX5	w	<b>MSR 12-500w5-2</b>
	2	500	IPX5	s	<b>MSR 12-500s5-2</b>
	3	500	IPX0	w	<b>MSR 12-500w0-3</b>
	3	500	IPX0	s	<b>MSR 12-500s0-3</b>
	3	500	IPX5	w	<b>MSR 12-500w5-3</b>
	3	500	IPX5	s	<b>MSR 12-500s5-3</b>
	1	1150	IPX0	w	<b>MSR 12-1150w0-1</b>
	1	1150	IPX0	s	<b>MSR 12-1150s0-1</b>
	1	1150	IPX5	w	<b>MSR 12-1150w5-1</b>
	1	1150	IPX5	s	<b>MSR 12-1150s5-1</b>
	2	1150	IPX0	w	<b>MSR 12-1150w0-2</b>
	2	1150	IPX0	s	<b>MSR 12-1150s0-2</b>
	2	1150	IPX5	w	<b>MSR 12-1150w5-2</b>
	2	1150	IPX5	s	<b>MSR 12-1150s5-2</b>
	2	1150	IPX0	w	<b>MSR 12-1150w0-2</b>
	2	1150	IPX0	s	<b>MSR 12-1150s0-2</b>
	2	1150	IPX5	w	<b>MSR 12-1150w5-2</b>
	2	1150	IPX5	s	<b>MSR 12-1150s5-2</b>

Accessori	misura Ø mm	Schutzart	colore	no. di ordinazione
<b>piastra base</b>	180	IPX0	w	<b>MSR 12-Fp0w-T1</b>
	180	IPX0	s	<b>MSR 12-Fp0s-T1</b>
	180	IPX5	w	<b>MSR 12-Fp5w-T1</b>
	180	IPX5	s	<b>MSR 12-Fp5s-T1</b>
per scatola di fondo MS 15	187	IPX0	w	<b>MSR 12-Fp0w-T3</b>
	187	IPX0	s	<b>MSR 12-Fp0s-T3</b>
	187	IPX5	w	<b>MSR 12-Fp5w-T3</b>
	187	IPX5	s	<b>MSR 12-Fp5s-T3</b>

MSR 12-1 oP 03/2005  
Con riserva di modifiche tecniche



### Moser Systemelektrik

Erikaweg 1  
D-78141 Schönwald  
Telefon 0049 (0) 77 22/96 97-0  
Fax 0049 (0) 77 22/96 97-11  
info@moser-systemelektrik.de  
www.moser-systemelektrik.de