

**Scatole di derivazione  
e pulsantiere  
serie SD - SP**

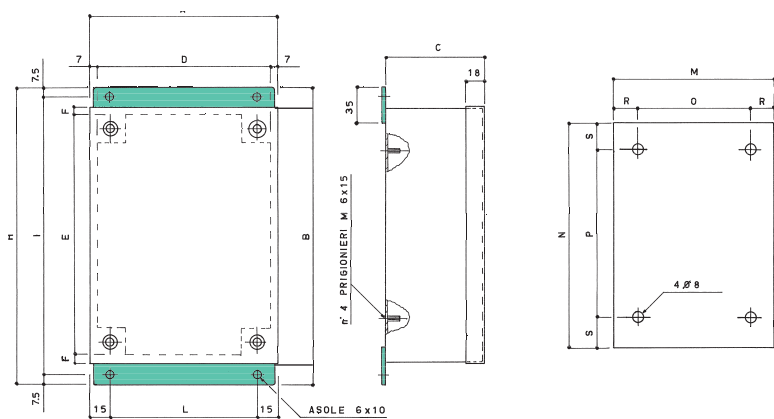
**CAMEI**  
**CAMEI**  
**CAMEI**

**Quadri elettrici in acciaio inox**

22070 Fenegrò (CO) - Via del Lavoro, 140 - Tel. 031/935144 - Fax 031/895147  
e-mail: [info@camei.it](mailto:info@camei.it) - <http://www.camei.it>



# Scatole di derivazione e pulsantiere serie SD - SP



Piastre di ancoraggio a parete (a richiesta)

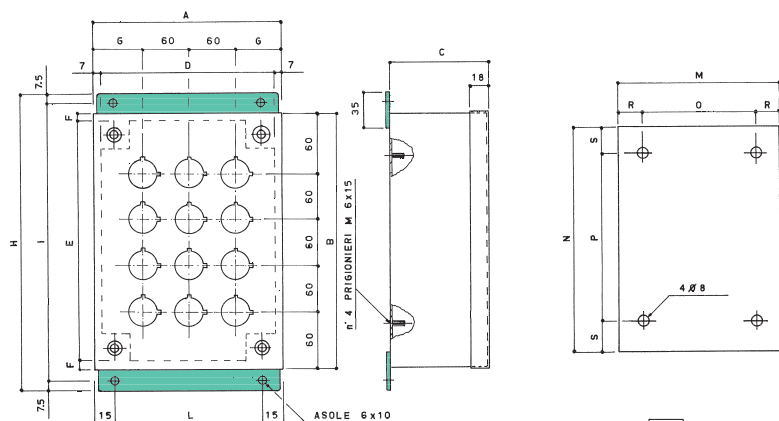
Sono realizzate in AISI 304 spess. 12/10 per il contenitore, 15/10 per il coperchio.

Le pulsantiere sono fornite con fori standards Ø22 - Ø30.

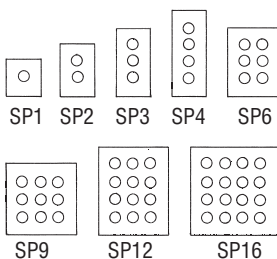
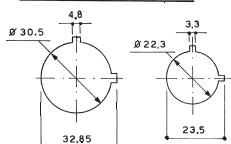
La piastra interna, per entrambe le scatole, viene fornita a richiesta;

È costruita in lamiera zincata spessore 20/10.

A richiesta per entrambe le scatole, vengono saldate delle piastre per agevolare il fissaggio a parete o supporti vari.



FORATURE STANDARD



I prodotti vengono realizzati nel rispetto della normativa comunitaria, che disciplina la certificazione nazionale e comunitaria.

## SCATOLE DI DERIVAZIONE

ARTICOLO	A	B	C	D	E	F	H	I	L	M	N	O	P	R	S
SD - 1	80	120	85	66	78	21	150	135	50						
SD - 2	80	180	85	66	138	21	210	195	50						
SD - 3	80	240	85	66	198	21	270	255	50	60	176		150	30	13
SD - 4	80	300	85	66	258	21	330	315	50	60	236		210	30	13
SD - 6	160	240	105	146	226	7	270	255	130	130	210	70	140	35	35
SD - 9	220	240	105	206	226	7	270	255	190	190	210	120	140	35	35
SD - 12	220	300	125	206	286	7	330	315	190	190	270	120	200	35	35
SD - 16	280	300	125	266	286	7	330	315	250	250	270	180	200	35	35

## PULSANTIERE

ARTICOLO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	R	S	N. FORI
SP - 1	80	120	85	66	78	21	40	150	135	50							1
SP - 2	80	180	85	66	138	21	40	210	195	50							2
SP - 3	80	240	85	66	198	21	40	270	255	50	60	176		150	30	13	3
SP - 4	80	300	85	66	258	21	40	330	315	50	60	236		210	30	13	4
SP - 6	160	240	105	146	226	7	50	270	255	130	130	210	70	140	35	35	6
SP - 9	220	240	105	206	226	7	50	270	255	190	190	210	120	140	35	35	9
SP - 12	220	300	125	206	286	7	50	330	315	190	190	270	120	200	35	35	12
SP - 16	280	300	125	266	286	7	50	330	315	250	250	270	180	200	35	35	16

I DATI TECNICI E LE CARATTERISTICHE NON SONO IMPEGNATIVI