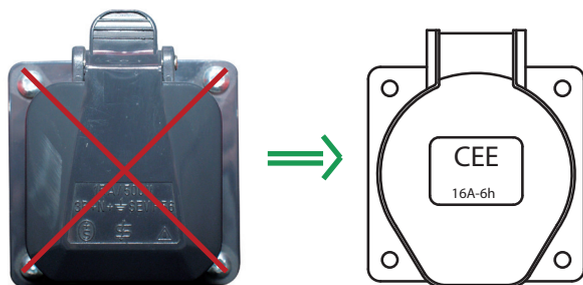




## Set di conversione J15-J75 (per prese in getto d'alluminio e in plastica)

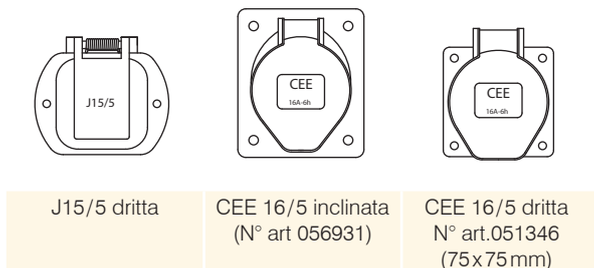
**Montaggio diretto su apertura adeguata J15 con prese idonee (senza piastre di adattamento)**



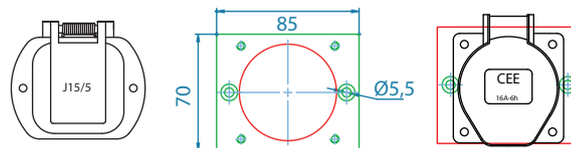
Dal 1° luglio 2008 non è più consentita l'immissione in commercio di spine industriali (J10, J15, J25, J40, J75 ecc.). Queste spine e prese non sono conformi alle norme internazionali. "Non immettere in commercio" significa che da quella data in poi non è più consentito vendere tali spine e prese. Ciò non significa però che non si possano più montare.

La sostituzione di prese o spine guaste è ancora consentita anche dopo il 1° luglio 2008. Si potrà continuare ad usare i distributori di prese a spina che sono ancora equipaggiati con prese svizzere. Se durante il controllo annuale per la sicurezza viene sostituita una presa guasta, si tratta di un'operazione assolutamente legittima. Inoltre, lo standard SN 441011 è in vigore dal 1° marzo 2022. I prodotti con spine e/o prese svizzere possono essere realizzati soloconformemente a tale standard.

Per facilitarvi il passaggio, abbiamo acquisito nel nostro assortimento tutta una serie di set di conversione. Le nostre piastre di adattamento vengono prodotte in materiale termoplastico grigio antiurto.

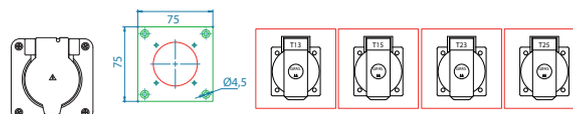


**Set di conversione J15-CEE 16/5 dritta**  
**Set di conversione getto d'alluminio su T13/T15/T23/T25**



J15/5 dritta	Piastra di adattamento 6 mm di spessore	CEE 16/5 dritta N° art. 056938 (70x70 mm)
--------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------

N° art.	Descrizione
✓ 028710	<b>Set di conversione J15 su CEE 16/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 028708	<b>Piastra di adattamento per J15 su CEE 16/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio



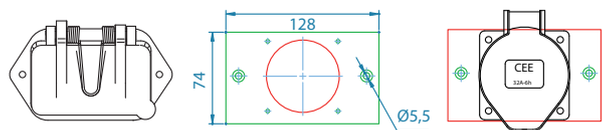
Getto d'alluminio Feller	Piastra di adattamento 6 mm di spessore	T13 10A	T15 10A	T23 16A	T25 16A
--------------------------	--------------------------------------------	------------	------------	------------	------------

N° art.	Descrizione
092741	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T13</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
241874	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T13 IP55</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
027908	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T23</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
241981	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T23 IP55</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
092740	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T15</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
241983	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T15 IP55</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
092742	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T25</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
241985	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T25 IP55</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027849	<b>Set di conversione getto d'alluminio Feller su T13/T15/T23/T25</b> , materiale termoplastico grigio

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

## Set di conversione J25 su CEE 32

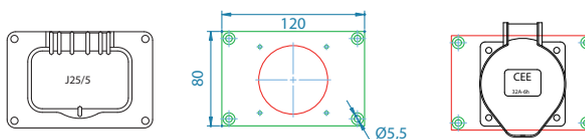
### Set di conversione J25 alluminio – CEE 32/5



J25/5 alluminio    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 dritta

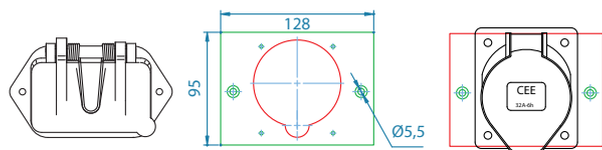
N° art.	Descrizione
092625	<b>Set di conversione J25 alluminio su CEE 32/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027551	<b>Piastra di adattamento J25 alluminio su CEE 32/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio

### Set di conversione J25 – CEE 32/5



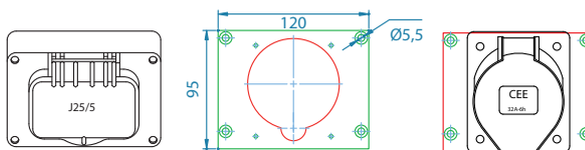
J25/5 dritta    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 dritta

N° art.	Descrizione
092624	<b>Set di conversione J25 dritto su CEE 32/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027556	<b>Piastra di adattamento per J25 dritto su CEE 32/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio



J25/5 alluminio    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 inclinata

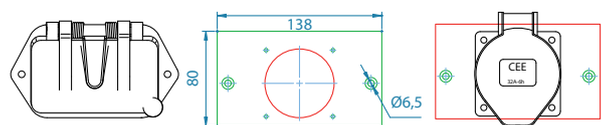
N° art.	Descrizione
092623	<b>Set di conversione J25 alluminio su CEE 32/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027549	<b>Piastra di adattamento per J25 alluminio su CEE 32/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio



J25/5 inclinata    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092622	<b>Set di conversione J25 inclinata su CEE 32/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027557	<b>Piastra di adattamento per J25 inclinata CEE 32/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio

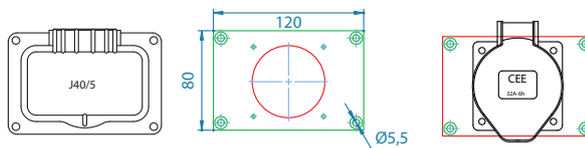
### Set di conversione J40 alluminio – CEE 32/5



J40/5 alluminio    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 dritta

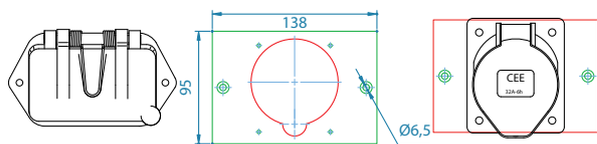
N° art.	Descrizione
092626	<b>Set di conversione J40 alluminio su CEE 32/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027554	<b>Piastra di adattamento J40 alluminio su CEE 32/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio

### Set di conversione J40 – CEE 32/5



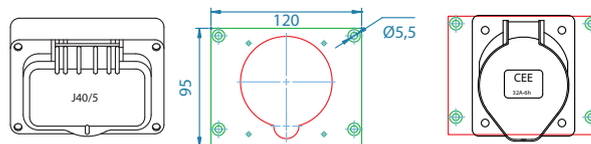
J40/5 dritta    Piastra di adattamento 8 mm di spessore    CEE 32/5 dritta

N° art.	Descrizione
092628	<b>Set di conversione J40 dritto su CEE 32/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027556	<b>Piastra di adattamento per J40 dritto su CEE 32/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio



J40/5 alluminio Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 32/5 inclinata

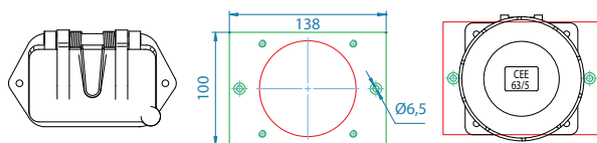
N° art.	Descrizione
092627	<b>Set di conversione J40 alluminio su CEE 32/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027555	<b>Piastra di adattamento per J40 alluminio su CEE 32/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio



J40/5 dritta Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 32/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092629	<b>Set di conversione J40 inclinata su CEE 32/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027557	<b>Piastra di adattamento per J40 inclinata CEE 32/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio

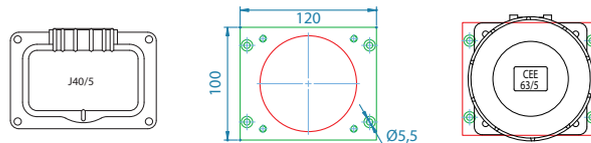
### Set di conversione J40 alluminio – CEE 63/5



J40/5 alluminio Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 63/5 dritta

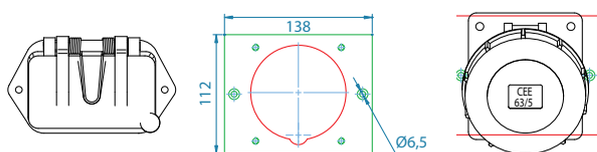
N° art.	Descrizione
092630	<b>Set di conversione J40 alluminio su CEE 63/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027560	<b>Piastra di adattamento J40 alluminio su CEE 63/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio

### Set di conversione J40 – CEE 63/5



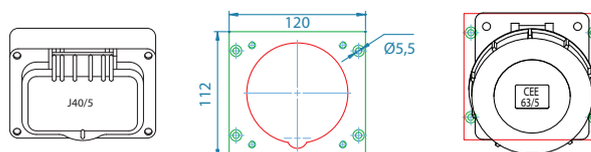
J40/5 dritta Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 63/5 dritta

N° art.	Descrizione
092632	<b>Set di conversione J40 diritto su CEE 63/5 dritta</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027563	<b>Piastra di adattamento per J40 diritto su CEE 63/5 dritta</b> , materiale termoplastico grigio



J40/5 alluminio Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 63/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092631	<b>Set di conversione J40 alluminio su CEE 63/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027561	<b>Piastra di adattamento per J40 alluminio su CEE 63/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio

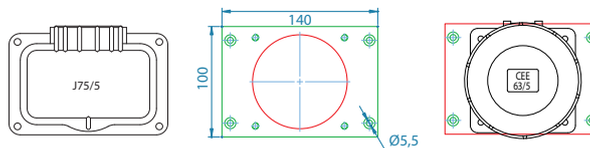
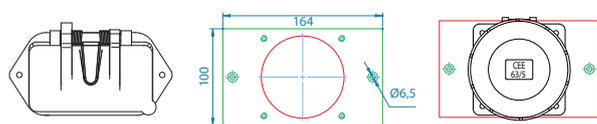


J40/5 inclinata Piastra di adattamento 8mm di spessore CEE 63/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092633	<b>Set di conversione J40 inclinata su CEE 63/5 inclinata</b> , inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027564	<b>Piastra di adattamento per J40 inclinata CEE 63/5 inclinata</b> , materiale termoplastico grigio

**Set di conversione J75 alluminio – CEE 63/5**

**Set di conversione J75 – CEE 63/5**

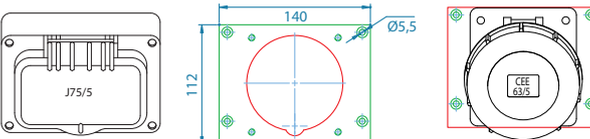
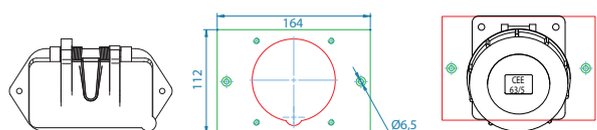


J75/5 alluminio    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 63/5 dritta

J75/5 dritta    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 63/5 dritta

N° art.	Descrizione
092634	Set di conversione J75 alluminio su CEE 63/5 dritta, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027565	Piastra di adattamento J75 alluminio su CEE 63/5 dritta, materiale termoplastico grigio

N° art.	Descrizione
092636	Set di conversione J75 diritto su CEE 63/5 dritta, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027567	Piastra di adattamento per J75 diritto su CEE 63/5 dritta, materiale termoplastico grigio



J75/5 alluminio    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 63/5 inclinata

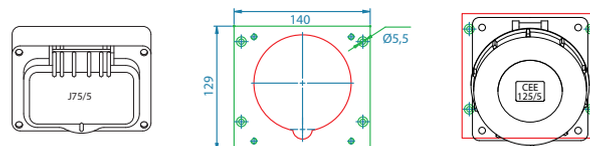
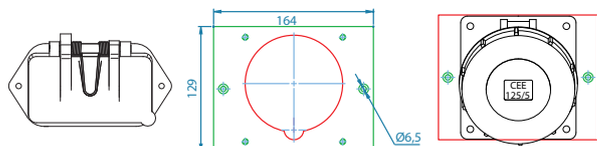
J75/5 inclinata    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 63/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092635	Set di conversione J75 alluminio su CEE 63/5 inclinata, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027566	Piastra di adattamento per J75 alluminio su CEE 63/5 inclinata, materiale termoplastico grigio

N° art.	Descrizione
092637	Set di conversione J75 inclinata su CEE 63/5 inclinata, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027569	Piastra di adattamento per J75 inclinata CEE 63/5 inclinata, materiale termoplastico grigio

**Set di conversione J75 alluminio – CEE 125/5**

**Set di conversione J75 – CEE 125/5**



J75/5 alluminio    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 125/5 inclinata

J75/5 inclinata    Piastra di adattamento 8mm di spessore    CEE 125/5 inclinata

N° art.	Descrizione
092639	Set di conversione J75 alluminio su CEE 125/5 inclinata, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027577	Piastra di adattamento per J75 alluminio su CEE 125/5 inclinata, materiale termoplastico grigio

N° art.	Descrizione
092641	Set di conversione J75 inclinata su CEE 125/5 inclinata, inclusi presa, piastra di adattamento e materiale di fissaggio
✓ 027579	Piastra di adattamento per J75 inclinata CEE 125/5 inclinata, materiale termoplastico grigio

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

4/4