



**Pushing Performance**

Since 1945



**Witamy!**

# Zestawy Han-Eco<sup>®</sup> B z Han<sup>®</sup> ES Press PE Press



Pushing Performance  
Since 1945



## Cechy



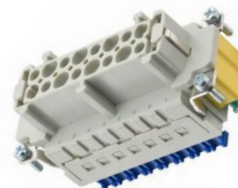
Prosty montaż: przyłączenie przewodów, również PE, „na klik” bez konieczności stosowania narzędzi



Znaczna redukcja czasu montażu dzięki wkładom Han<sup>®</sup> ES Press z PE Press



Redukcja masy dzięki zastosowaniu obudów Han-Eco<sup>®</sup> B



## Parametry techniczne



Prąd znamionowy: 16A

Napięcie znamionowe: 500V

Obsługiwane przekroje przewodów: 0,14mm<sup>2</sup> - 2,5mm<sup>2</sup> wraz lub bez tulejki,  
dla PE do 4mm<sup>2</sup> bez tulejki

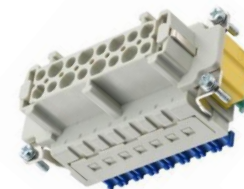
Możliwość mostkowania kontaktów bezpośrednio na wkładzie



# Zestawy Han-Eco<sup>®</sup> B z Han<sup>®</sup> ES Press PE Press



Pushing Performance  
Since 1945



## Dostępne zestawy produktowe

Kod SETu	Nazwa SETu	Informacja
87 84 006 0000	Han-Eco SE <b>6B</b> ES PE Press	Wtyczka z bocznym (SE) wejściem kablowym M20
87 84 006 0001	Han-Eco TE <b>6B</b> ES PE Press	Wtyczka z górnym (TE) wejściem kablowym M20
87 84 010 0000	Han-Eco SE <b>10B</b> ES PE Press	Wtyczka z bocznym (SE) wejściem kablowym M25
87 84 010 0001	Han-Eco TE <b>10B</b> ES PE Press	Wtyczka z górnym (TE) wejściem kablowym M25
87 84 016 0000	Han-Eco SE <b>16B</b> ES PE Press	Wtyczka z bocznym (SE) wejściem kablowym M32
87 84 016 0001	Han-Eco TE <b>16B</b> ES PE Press	Wtyczka z górnym (TE) wejściem kablowym M32
87 84 024 0000	Han-Eco SE <b>24B</b> ES PE Press	Wtyczka z bocznym (SE) wejściem kablowym M32
87 84 024 0001	Han-Eco TE <b>24B</b> ES PE Press	Wtyczka z górnym (TE) wejściem kablowym M32

Każdy zestaw to kompletne złącze: zawiera obudowę wtyczki i przelotową obudowę gniazda serii Han-Eco<sup>®</sup> B oraz wkłady serii Han<sup>®</sup> ES Press z PE Press, dławnica zawarta

### Legenda:

TE = Top Entry → wejście górne

SE = Side Entry → wejście boczne (kątowe)



**Pushing Performance**

Since 1945

Dziękuję  
za uwagę!