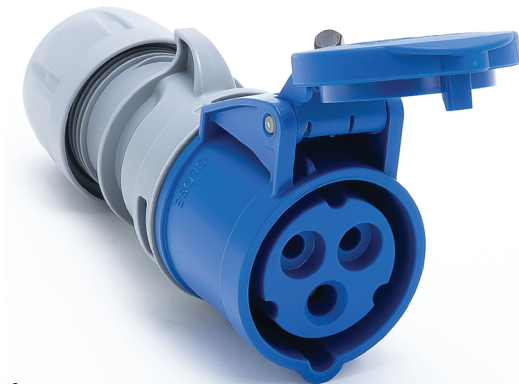


„Turbo Shark” Gniazdo przenośne 16A 2P+Z 230V IP44

Nr kat. 213-6TT

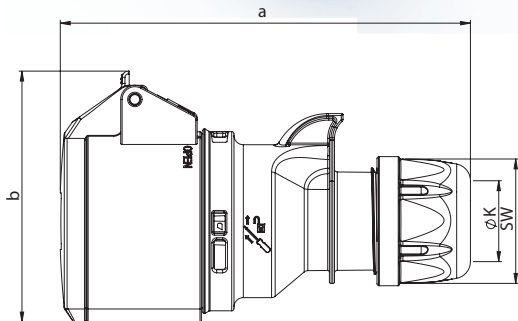


- bezśrubowa technologia podłączenia
- tworzywo sztuczne: PA6
- styki: mosiężne
 - aby zamówić styki pokryte niklem należy dodać „v” np. 213-6TTv

IP44 brygoszczelne

Connection
to the future

Wymiary:



| | 16 Amp | | |
|-----------------------------------|--------------------|------|------|
| Bieguny | 3 | 4 | 5 |
| a | 133 | 138 | 145 |
| b | 74 | 82 | 89 |
| K przewodu \varnothing [mm] | 6-15 | 6-15 | 8-16 |
| Typy połączeń: | Zaciski bezśrubowe | | |
| Przewód giętki [mm ²] | 1-2,5 | | |
| SW | 42 | 42 | 42 |
| Waga [g] | 136 | 161 | 193 |

PCE Polska Sp. z o. o.

ul. Zielona 12
58-200 Dzierżonów
TEL. +48 74 831 76 00
FAX. + 48 74 831 17 00
MAIL: pce@pce.pl
www.pce.pl