

**HAN Q12/0**09120123001  
Wtyk HAN Q12/0**Pushing Performance**  
Since 1945

- 12-pól
- Oszczędność miejsca
- Elastyczny system
- Obudowy z tworzywa lub metalowe

**OPIS PRODUKTU**

Han® Q 12/0 predystynowany jest przez swoje 12 styków zaciskowych do aplikacji, które obok zasilania w energię do 400 V / 10 A wspomagają również transmisję sygnałów sterowania oraz diagnozy. Kompaktowa obudowa o dużej koncentracji styków, jak również styk PE wykonany w innowacyjnej technologii Han-Quick Lock®, oferują rozliczne możliwości operacji i zajmują najmniej miejsca. Nowy produkt Han® Q 12/0 może być wyposażony w jakiegokolwiek dostępne styki zaciskowe Han D®. Ponadto produkt Han® Q12/0 posiada uniwersalne możliwości kombinacji ze wszystkimi seriami obudowy Han® 3A. Dwa dodatkowe zintegrowane elementy kodujące umożliwiają bezbłędne podporządkowanie bez straty miejsca na styk.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

<b>Dopuszczenia</b>	CSA, UL
<b>Max. przekrój</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Max. temperatura pracy</b>	125 °C
<b>Min. temperatura pracy</b>	-40 °C
<b>Napięcie znamionowe</b>	400 V
<b>Number of poles</b>	12
<b>Podłączenie</b>	Zaciskane, Quick-Lock
<b>Powierzchnia ołowiu min.</b>	0,14 mm <sup>2</sup>
<b>Prąd znamionowy</b>	10 A
<b>Rozmiar</b>	3A
<b>Typ</b>	Męskie