

Scatola di giunzione

■ MC 4_a Derivatore femmina PV-AZB4







Caratteristiche

Compatibilità con i connettori MC4 e MC4 Evo 2

Legenda

- a) Presa di derivazione PV-AZB4
- b) Spina di derivazione PV-AZS4
- c) Presa di derivazione PV-AZB4-EVO 2
- d) Spina di derivazione PV-AZS4-EVO 2

Rif. Articolo	Numéro-E									
296.049.001	969 600 504	PC	≤1000VDC						a)	10

Specifiche tecniche: **Derivatore femmina PV-AZB4 MC 4_a**

Articolo no.	296.049.001
Materiale	PC
Tensione d'esercizio max. [Uc]	≤1000VDC
Corrente di carico nominale	30 A
Temperatura esteso	-40 - 90 °C
Grado di protezione	IP67
Materiale della scatola	PC
osservazione	a)
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85366900
paese di origine	CE
Texte	
osservazione	a)
Specificazione logistica	
VPE Peso	0.66 kg

