



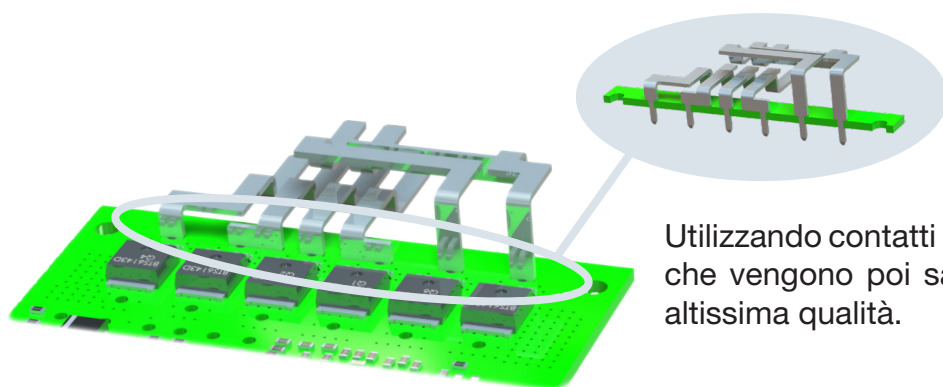
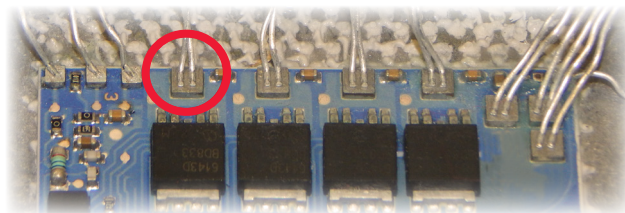
Centraline, tempo incandescenza candele

Sviluppato in Germania

Centraline, tempo incandescenza candele per applicazioni BMW

Approfittate dello sviluppo dei nostri relè di preriscaldamento candele. Una modifica tecnica del componente OE ci consente di reagire agli elevati tassi di errore di questi prodotti offrendovi la tecnologia più recente con una copertura di mercato superiore al 90%.

I tassi di errore di questo prodotto derivano dalla struttura meccanica interna. Il collegamento dell'area del connettore con il circuito stampato è soggetto a forti sollecitazioni. Ciò porta spesso a un malfunzionamento delle singole candele o a un guasto completo della centralina.



Astemo ha reagito a questo problema e ha modificato completamente il design interno delle centraline.

Utilizzando contatti resistenti e appositamente iniettati che vengono poi saldati, garantiamo un prodotto di altissima qualità.

La sostituzione di queste centraline può essere necessaria sia in inverno che in estate, poiché non sono soggette a forti variazioni stagionali. Ecco perché queste speciali centraline di preriscaldamento candele sono prodotti molto richiesti.

Evita inutili reclami sui prodotti - scegli la tecnologia di Astemo, unica nel settore IAM.



Hüco No. 132193 / Astemo No. 2502193	
BMW	1221 8591723
BMW	1221 7798000
Beru	GSE105



Hüco No. 132194 / Astemo No. 2502194	
BMW	1221 8591724
BMW	1221 7800156
Beru	GSE108



Hüco No. 132196 / Astemo No. 2502196	
BMW	1221 7801200
BMW	1221 7786821
Beru	GSE101



Hüco No. 132197 / Astemo No. 2502197	
BMW	1221 7801201
BMW	1221 7788327
Beru	GSE102



Hüco No. 132270 / Astemo No. 2502270	
BMW	1221 7801202
BMW	1221 7788956
Beru	GSE103

I nomi e gli elementi OE indicati sono solo di riferimento. Per un elenco completo di tutti i prodotti disponibili, consultare il catalogo TecDoc o contattarci personalmente.

