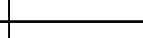
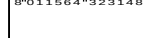
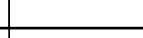


<p>descrizione Scatola da incasso rettangolare. Interasse fori mm 83.5 SCATOLA INCASSO UNIFICATA 3 POSTI 875.4303</p>	<p>pz/cf 6</p> <p>um NR</p> <p>codice 12620</p> <p>marca SCAME</p> <p>art.fornitore 875.4303</p>	<p> 8001636159393</p> <p></p>	<p>SCATOLA DA INCASSO SCAME</p>	
<p>Utilizzata come scatola di derivazione da parete per applicazioni fisse o mobili, pareti con passacavi Stagno IP 55, Colore Grigio. SCATOLA STAGNA 80X 80X40 GW 44003 SCATOLA STAGNA 80X120X50 GW 44005 SCATOLA STAGNA 100X100X50 GW 44004 SCATOLA STAGNA 150X110X70 GW 44006 SCATOLA STAGNA 190X140X70 GW 44007</p>	<p>NR 56432</p> <p>NR 56434</p> <p>NR 56433</p> <p>NR 56435</p> <p>NR 56436</p>	<p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p>	<p>GEW GW44003 GEW GW44005 GEW GW44004 GEW GW44006 GEW GW44007</p> <p> 8011564923162</p> <p> 8011564013704</p> <p> 8011564013608</p> <p> 8011564013711</p> <p> 8011564013728</p>	<p></p> <p>CASSETTE DI DERIVAZIONE ELETTRICHE</p>
<p>Utilizzata come scatola di derivazione da parete per applicazioni fisse o mobili, pareti con passacavi, con coperchio a vite, Stagno IP 44, Colore Grigio. SCATOLA STAGNA Diam 65X35 GW44001 SCATOLA STAGNA Diam 80X40 GW44002</p>	<p>NR 56430</p> <p>NR 56431</p>	<p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p>	<p>GEW GW44001 GEW GW44002</p> <p> 8011564923124</p> <p> 8011564323148</p>	<p></p> <p>CASSETTE DI DERIVAZIONE ELETTRICHE</p>
<p>Utilizzata come scatola di derivazione da parete per applicazioni fisse o mobili, pareti liscie, con coperchio a vite, Stagno IP 56, Colore Grigio. SCATOLA STAGNA LISCIA 80X120X50 GW 44205 SCATOLA STAGNA LISCIA 100X100X50 GW 44204 SCATOLA STAGNA LISCIA 150X110X70 GW 44206 SCATOLA STAGNA LISCIA 190X140X70 GW 44207 SCATOLA STAGNA LISCIA 240X190X90 GW 44208</p>	<p>NR 56438</p> <p>NR 56437</p> <p>NR 56439</p> <p>NR 56440</p> <p>NR 56441</p>	<p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p> <p>GEWIS</p>	<p>GEW GW44205 GEW GW44204 GEW GW44206 GEW GW44207 GEW GW44208</p> <p> 8011564013750</p> <p> 8011564013773</p> <p> 8011564013797</p> <p> 8011564013803</p> <p> 8011564013810</p>	<p></p> <p>CASSETTE DI DERIVAZIONE ELETTRICHE</p>
<p>spina costruita in bimateriale ad alta resistenza al calore ad agli urti, antiscivolo, 2P + T SPINA BI-CO 2P+T 10A BIANCA 80010 SPINA BI-CO 2P+T 10A NERA 80011 SPINA BI-CO 2P+T 16A BIANCA 80020 SPINA BI-CO 2P+T 16A NERA 80021</p>	<p>100 NR 67039</p> <p>100 NR 67040</p> <p>50 NR 67041</p> <p>50 NR 67042</p>	<p>FME</p> <p>FME</p> <p>FME</p> <p>FME</p>	<p>80010 80011 80020 80021</p> <p> 8015450800102</p> <p> 8015450800119</p> <p> 8015450800201</p> <p> 8015450800218</p>	<p></p> <p>SPINA MOBILE SERIE BI-CO' FANTON</p>
<p>Per cablare una spina schuko in modo fisso. Nessun rischio sanzioni , rispetto delle norme , maggiore sicurezza. SPINA CEE 200/250V 16A 2P IP44 C/ADATT.SCHUKO SPINA CEE 200/250V 16A 2P+T IP44 C/ADATT.SCHUKO</p>	<p>NR 73531</p> <p>NR 73532</p>	<p>ROSI</p> <p>ROSI</p>	<p>1820 1821</p> <p> 8051093576974</p> <p> 8051093576981</p>	<p></p> <p>SPINA INDUSTRIALE IP 44</p>