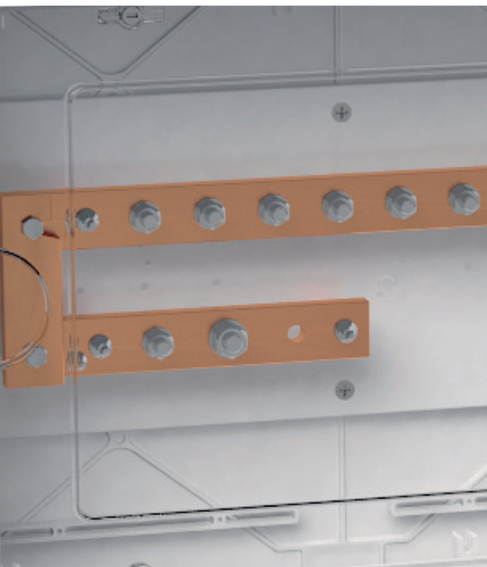


safetymax® 



 **Quitérios®**

**CONTADOR  
CONTADOR, DCP E QUADRO  
DCP**



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------|--------------------|
| <b>+302</b> | CX CONTADOR MON/TRIF INT | 250x500x200        |
| <b>+314</b> | CX CONTADOR MON/TRIF EXT | 250x500x200        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO          | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|---------------------|--------------------|
| <b>+32216</b> | CX 2 CONTADORES INT | 550x500x200        |
| <b>+32218</b> | CX 2 CONTADORES EXT | 550x500x200        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                       | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|----------------------------------|--------------------|
| <b>+32230</b> | CX CONT DCP QUADRO 24md P200 INT | 650x500x200        |
| <b>+32232</b> | CX CONT DCP QUADRO 36md P200 INT | 725x500x200        |
| <b>+32234</b> | CX CONT DCP QUADRO 48md P200 INT | 800x500x200        |
| <b>+32250</b> | CX CONT DCP QUADRO 24md P200 EXT | 650x500x200        |
| <b>+32252</b> | CX CONT DCP QUADRO 36md P200 EXT | 725x500x200        |
| <b>+32254</b> | CX CONT DCP QUADRO 48md P200 EXT | 800x500x200        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-----------------|--------------------|
| <b>+374</b> | CX DCP A375 INT | 250x375x125        |
| <b>+376</b> | CX DCP A375 EXT | 250x375x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-----------------|--------------------|
| <b>+375</b> | CX DCP A500 INT | 250x500x125        |
| <b>+377</b> | CX DCP A500 EXT | 250x500x125        |

IP54 - IK07

DCP – Dispositivo de Controlo de Potência.



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------|--------------------|
| <b>+324</b> | CX PORTINHOLA P100 Q INT | 250x375x200        |

Equipada com 3 seccionadores unipolares 22x58 e base neutro seccionável.  
Inclui fechadura triangular plástica (ref. 00206).  
Qualificada pela EDP de acordo com a DMA-C62-807/N.



IP55 - IK10

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO             | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|------------------------|--------------------|
| <b>+32510</b> | CX PORTINHOLA P400 INT | 500x550x200        |

Equipada com 3 bases NH2 e base neutro seccionável.  
Inclui fechadura escamoteável e canhão da EDP2 (ref. 002142).  
Qualificada pela EDP de acordo com a DMA-C62-807/N.



IP55 - IK10

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|---------------------------|--------------------|
| <b>+32520</b> | CX DISTRIBUIÇÃO 2E+2S INT | 475x375x200        |

Equipada com 6 bases NH00 e barra de neutro.  
Inclui fechadura triangular plástica (ref. 00206).  
Uma entrada para ramal principal, 2 saídas (ex: moradias geminadas) e 1 saída para ligação a outras portinholas.  
De acordo com a DMA-C62-810/N.  
Antes da instalação aconselhamos a consulta prévia ao distribuidor de energia.



IP55 - IK10

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                          | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|-------------------------------------|--------------------|
| <b>+32530</b> | CX PORTINHOLA PC/P 100/25 A/B/E INT | 475x375x200        |
| <b>+32532</b> | CX PORTINHOLA PC/P 100/25 A/B/E EXT | 475x375x200        |

Equipada com 1 seccionador 22x58 3P, 1 base 10x38 P+N, base neutro seccionável e placa de derivação de 2 bornes.  
Inclui fechadura triangular plástica (ref. 00206).  
De acordo com a DMA-C62-815/N e com as especificações técnicas da CERTIEL ([www.renovaveisnadora.pt](http://www.renovaveisnadora.pt)).



IP55 - IK10

| CÓDIGO       | DESIGNAÇÃO                 | DIMENSÃO L x A x P |
|--------------|----------------------------|--------------------|
| <b>+3262</b> | CX P/APARELHAGEM BT VZ INT | 250x375x200        |
| <b>+326</b>  | CX P/APARELHAGEM BT VZ EXT | 250x375x200        |

Não equipada.



IP54 - IK07

Especificações técnicas caixas de portinhola na página 68.



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                    | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-------------------------------|--------------------|
| <b>+330</b> | CX QUADRO (2x8) 16md P125 INT | 250x375x125        |
| <b>+353</b> | CX QUADRO (2x8) 16md P125 EXT | 250x375x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                    | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-------------------------------|--------------------|
| <b>+333</b> | CX QUADRO (3x8) 24md P125 INT | 250x500x125        |
| <b>+356</b> | CX QUADRO (3x8) 24md P125 EXT | 250x500x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+336</b> | CX QUADRO (2x16) 32md P125 INT | 400x375x125        |
| <b>+359</b> | CX QUADRO (2x16) 32md P125 EXT | 400x375x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+338</b> | CX QUADRO (2x20) 40md P125 INT | 475x375x125        |
| <b>+361</b> | CX QUADRO (2x20) 40md P125 EXT | 475x375x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+342</b> | CX QUADRO (3x16) 48md P125 INT | 400x500x125        |
| <b>+365</b> | CX QUADRO (3x16) 48md P125 EXT | 400x500x125        |

IP54 - IK07



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+344</b> | CX QUADRO (3x20) 60md P125 INT | 475x500x125        |
| <b>+367</b> | CX QUADRO (3x20) 60md P125 EXT | 475x500x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+348</b> | CX QUADRO (3x24) 72md P125 INT | 550x500x125        |
| <b>+371</b> | CX QUADRO (3x24) 72md P125 EXT | 550x500x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+34910</b>     | CX QUADRO (5x16) 80md P125 INT | 400x750x125        |
| <b>+37210 (*)</b> | CX QUADRO (5x16) 80md P125 EXT | 400x750x125        |
| <b>+34912</b>     | CX QUADRO (5x16) 80md P200 INT | 400x750x200        |
| <b>+37212 (*)</b> | CX QUADRO (5x16) 80md P200 EXT | 400x750x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                     | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--------------------------------|--------------------|
| <b>+34915</b>     | CX QUADRO (6x16) 96md P125 INT | 400x875x125        |
| <b>+37215 (*)</b> | CX QUADRO (6x16) 96md P125 EXT | 400x875x125        |
| <b>+34917</b>     | CX QUADRO (6x16) 96md P200 INT | 400x875x200        |
| <b>+37217 (*)</b> | CX QUADRO (6x16) 96md P200 EXT | 400x875x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+34920</b>     | CX QUADRO (5x20) 100md P125 INT | 475x750x125        |
| <b>+37220 (*)</b> | CX QUADRO (5x20) 100md P125 EXT | 475x750x125        |
| <b>+34922</b>     | CX QUADRO (5x20) 100md P200 INT | 475x750x200        |
| <b>+37222 (*)</b> | CX QUADRO (5x20) 100md P200 EXT | 475x750x200        |



IP54 - IK07

(\*) Caixas para aplicação saliente (EXT) com reforço da resistência mecânica.



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+34925</b>     | CX QUADRO (7x16) 112md P125 INT | 400x1000x125       |
| <b>+37225</b> (*) | CX QUADRO (7x16) 112md P125 EXT | 400x1000x125       |
| <b>+34927</b>     | CX QUADRO (7x16) 112md P200 INT | 400x1000x200       |
| <b>+37227</b> (*) | CX QUADRO (7x16) 112md P200 EXT | 400x1000x200       |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+34930</b>     | CX QUADRO (6x20) 120md P125 INT | 475x875x125        |
| <b>+37230</b> (*) | CX QUADRO (6x20) 120md P125 EXT | 475x875x125        |
| <b>+34932</b>     | CX QUADRO (6x20) 120md P200 INT | 475x875x200        |
| <b>+37232</b> (*) | CX QUADRO (6x20) 120md P200 EXT | 475x875x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+34935</b>     | CX QUADRO (7x20) 140md P125 INT | 475x1000x125       |
| <b>+37235</b> (*) | CX QUADRO (7x20) 140md P125 EXT | 475x1000x125       |
| <b>+34937</b>     | CX QUADRO (7x20) 140md P200 INT | 475x1000x200       |
| <b>+37237</b> (*) | CX QUADRO (7x20) 140md P200 EXT | 475x1000x200       |



| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+34940</b>     | CX QUADRO (7x24) 168md P125 INT | 550x1000x125       |
| <b>+37240</b> (*) | CX QUADRO (7x24) 168md P125 EXT | 550x1000x125       |
| <b>+34942</b>     | CX QUADRO (7x24) 168md P200 INT | 550x1000x200       |
| <b>+37242</b> (*) | CX QUADRO (7x24) 168md P200 EXT | 550x1000x200       |

(\*) Caixas para aplicação saliente (EXT) com reforço da resistência mecânica.

# QUADRO DCP E QUADRO REFORÇO DA RESISTÊNCIA MECÂNICA



Invólucros para aplicação saliente com reforço suplementar das paredes e porta (chapa de aço) conferindo uma resistência mecânica adequada a aplicações industriais.

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                      | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|---------------------------------|--------------------|
| <b>+37210</b> | CX QUADRO (5x16) 80md P125 EXT  | 400x750x125        |
| <b>+37212</b> | CX QUADRO (5x16) 80md P200 EXT  | 400x750x200        |
| <b>+37215</b> | CX QUADRO (6x16) 96md P125 EXT  | 400x875x125        |
| <b>+37217</b> | CX QUADRO (6x16) 96md P200 EXT  | 400x875x200        |
| <b>+37220</b> | CX QUADRO (5x20) 100md P125 EXT | 475x750x125        |
| <b>+37222</b> | CX QUADRO (5x20) 100md P200 EXT | 475x750x200        |
| <b>+37225</b> | CX QUADRO (7x16) 112md P125 EXT | 400x1000x125       |
| <b>+37227</b> | CX QUADRO (7x16) 112md P200 EXT | 400x1000x200       |
| <b>+37230</b> | CX QUADRO (6x20) 120md P125 EXT | 475x875x125        |
| <b>+37232</b> | CX QUADRO (6x20) 120md P200 EXT | 475x875x200        |
| <b>+37235</b> | CX QUADRO (7x20) 140md P125 EXT | 475x1000x125       |
| <b>+37237</b> | CX QUADRO (7x20) 140md P200 EXT | 475x1000x200       |
| <b>+37240</b> | CX QUADRO (7x24) 168md P125 EXT | 550x1000x125       |
| <b>+37242</b> | CX QUADRO (7x24) 168md P200 EXT | 550x1000x200       |



IP54 - IK07

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|--|--------------------|
| <b>+41610</b> | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P125 EXT   | 400x750x125        |
| <b>+41612</b> | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P200 EXT   | 400x750x200        |
| <b>+41615</b> | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P125 EXT   | 400x875x125        |
| <b>+41617</b> | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P200 EXT   | 400x875x200        |
| <b>+41620</b> | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P125 EXT  | 475x750x125        |
| <b>+41622</b> | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P200 EXT  | 475x750x200        |
| <b>+41625</b> | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P125 EXT   | 400x1000x125       |
| <b>+41627</b> | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P200 EXT   | 400x1000x200       |
| <b>+41630</b> | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P125 EXT | 475x875x125        |
| <b>+41632</b> | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P200 EXT | 475x875x200        |
| <b>+41635</b> | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P125 EXT | 475x1000x125       |
| <b>+41637</b> | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P200 EXT | 475x1000x200       |
| <b>+41640</b> | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P125 EXT | 550x1000x125       |
| <b>+41642</b> | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P200 EXT | 550x1000x200       |



IP54 - IK07



IP54 - IK07

| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+380</b> | CX DCP QUADRO (2x8) 16md P125 INT | 400x375x125        |
| <b>+403</b> | CX DCP QUADRO (2x8) 16md P125 EXT | 400x375x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+383</b> | CX DCP QUADRO (3x8) 24md P125 INT | 400x500x125        |
| <b>+406</b> | CX DCP QUADRO (3x8) 24md P125 EXT | 400x500x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                         | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|------------------------------------|--------------------|
| <b>+385</b> | CX DCP QUADRO (2x12) 24md P125 INT | 475x375x125        |
| <b>+408</b> | CX DCP QUADRO (2x12) 24md P125 EXT | 475x375x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                         | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|------------------------------------|--------------------|
| <b>+389</b> | CX DCP QUADRO (3x12) 36md P125 INT | 475x500x125        |
| <b>+412</b> | CX DCP QUADRO (3x12) 36md P125 EXT | 475x500x125        |



| CÓDIGO      | DESIGNAÇÃO                         | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------|------------------------------------|--------------------|
| <b>+392</b> | CX DCP QUADRO (3x16) 48md P125 INT | 550x500x125        |
| <b>+415</b> | CX DCP QUADRO (3x16) 48md P125 EXT | 550x500x125        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                             | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39310</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P125 INT | 400x750x125        |
| <b>+41610 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P125 EXT | 400x750x125        |
| <b>+39312</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P200 INT | 400x750x200        |
| <b>+41612 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+3x16) 64md P200 EXT | 400x750x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                             | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39315</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P125 INT | 400x875x125        |
| <b>+41615 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P125 EXT | 400x875x125        |
| <b>+39317</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P200 INT | 400x875x200        |
| <b>+41617 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+4x16) 80md P200 EXT | 400x875x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39320</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P125 INT  | 475x750x125        |
| <b>+41620 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P125 EXT  | 475x750x125        |
| <b>+39322</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84 md P200 INT | 475x750x200        |
| <b>+41622 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+3x20) 84md P200 EXT  | 475x750x200        |



IP54 - IK07

(\*) Caixas para aplicação saliente (EXT) com reforço da resistência mecânica.  
DCP – Dispositivo de Controlo de Potência.



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                             | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39325</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P125 INT | 400x1000x125       |
| <b>+41625 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P125 EXT | 400x1000x125       |
| <b>+39327</b>     | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P200 INT | 400x1000x200       |
| <b>+41627 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x8+5x16) 96md P200 EXT | 400x1000x200       |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39330</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P125 INT | 475x875x125        |
| <b>+41630 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P125 EXT | 475x875x125        |
| <b>+39332</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P200 INT | 475x875x200        |
| <b>+41632 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+4x20) 104md P200 EXT | 475x875x200        |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39335</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P125 INT | 475x1000x125       |
| <b>+41635 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P125 EXT | 475x1000x125       |
| <b>+39337</b>     | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P200 INT | 475x1000x200       |
| <b>+41637 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x12+5x20) 124md P200 EXT | 475x1000x200       |



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|--|--------------------|
| <b>+39340</b>     | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P125 INT | 550x1000x125       |
| <b>+41640 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P125 EXT | 550x1000x125       |
| <b>+39342</b>     | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P200 INT | 550x1000x200       |
| <b>+41642 (*)</b> | CX DCP QUADRO (2x16+5x24) 152md P200 EXT | 550x1000x200       |



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                          | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|-------------------------------------|--------------------|
| <b>+44010</b> | CX COLUNA CC 1 SAÍDA 95/16 P125 INT | 375x250x125        |
| <b>+44210</b> | CX COLUNA CC 1 SAÍDA 95/16 P125 EXT | 375x250x125        |
| <b>+44012</b> | CX COLUNA CC 1 SAÍDA 95/16 P200 INT | 375x250x200        |
| <b>+44212</b> | CX COLUNA CC 1 SAÍDA 95/16 P200 EXT | 375x250x200        |



IP54 - IK07

CONJUNTOS DE APARELHAGEM PARA CAIXAS COLUNA CLASSE II • 1 SAÍDA

| CÓDIGO         | DESIGNAÇÃO                        |
|----------------|-----------------------------------|
| <b>0037102</b> | CONJ APARELH CC1 95/16 T00 1S     |
| <b>0037104</b> | CONJ APARELH CC1 95/16 SC14x51 1S |
| <b>0037106</b> | CONJ APARELH CC1 95/16 SC22x58 1S |



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                           | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|--------------------------------------|--------------------|
| <b>+44015</b> | CX COLUNA CC 2 SAÍDAS 95/16 P125 INT | 475x375x125        |
| <b>+44215</b> | CX COLUNA CC 2 SAÍDAS 95/16 P125 EXT | 475x375x125        |
| <b>+44017</b> | CX COLUNA CC 2 SAÍDAS 95/16 P200 INT | 475x375x200        |
| <b>+44217</b> | CX COLUNA CC 2 SAÍDAS 95/16 P200 EXT | 475x375x200        |



IP54 - IK07

CONJUNTOS DE APARELHAGEM PARA CAIXAS COLUNA CLASSE II • 2 SAÍDAS

| CÓDIGO         | DESIGNAÇÃO                        |
|----------------|-----------------------------------|
| <b>0037122</b> | CONJ APARELH CC2 95/16 T00 2S     |
| <b>0037124</b> | CONJ APARELH CC2 95/16 SC14x51 2S |
| <b>0037126</b> | CONJ APARELH CC2 95/16 SC22x58 2S |



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                             | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|--|--------------------|
| <b>+44020</b> | CX COLUNA CC 3/4 SAÍDAS 95/16 P125 INT | 550x500x125        |
| <b>+44220</b> | CX COLUNA CC 3/4 SAÍDAS 95/16 P125 EXT | 550x500x125        |
| <b>+44022</b> | CX COLUNA CC 3/4 SAÍDAS 95/16 P200 INT | 550x500x200        |
| <b>+44222</b> | CX COLUNA CC 3/4 SAÍDAS 95/16 P200 EXT | 550x500x200        |



IP54 - IK07

CONJUNTOS DE APARELHAGEM PARA CAIXAS COLUNA CLASSE II • 3 e 4 SAÍDAS

| CÓDIGO         | DESIGNAÇÃO                        |
|----------------|-----------------------------------|
| <b>0037142</b> | CONJ APARELH CC3 95/16 T00 3S     |
| <b>0037144</b> | CONJ APARELH CC3 95/16 SC14x51 3S |
| <b>0037146</b> | CONJ APARELH CC3 95/16 SC22x58 3S |
| <b>0037162</b> | CONJ APARELH CC4 95/16 T00 4S     |
| <b>0037164</b> | CONJ APARELH CC4 95/16 SC14x51 4S |
| <b>0037166</b> | CONJ APARELH CC4 95/16 SC22x58 4S |



Especificações técnicas caixas de coluna na página 69.

## TRANSFORMADOR DE INTENSIDADE DESCARREGADOR SOBRETENSÃO

**safetymax** 



IP55 - IK10

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|---------------------------|--------------------|
| <b>+47005</b> | CX TI's 300/5A (TC30) INT | 550x500x200        |
| <b>+47006</b> | CX TI's 300/5A (TC30) EXT | 550x500x200        |

De acordo com a DMA C62-701/N.  
Especificações técnicas caixas TI's na página 69.



IP54 - IK07

| CÓDIGO            | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|-------------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+47014</b>     | CX TI's 400A C/BASES NH2 P200 INT | 475x750x200        |
| <b>+47016 (*)</b> | CX TI's 400A C/BASES NH2 P200 EXT | 475x750x200        |

(\*) Caixas para aplicação saliente (EXT) com reforço da resistência mecânica.  
Antes da instalação aconselhamos a consulta prévia ao distribuidor de energia.



IP54 - IK07

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+47018</b> | CX TI's 250A C/BASES NH1 P200 INT | 500x550x200        |
| <b>+47019</b> | CX TI's 250A C/BASES NH1 P200 EXT | 500x550x200        |

Antes da instalação aconselhamos a consulta prévia ao distribuidor de energia.



IP54 - IK07

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                             | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|--|--------------------|
| <b>+47260</b> | CX DESCARREGADOR SOBRETENSÃO 5 DST INT | 375x250x125        |
| <b>+47266</b> | CX DESCARREGADOR SOBRETENSÃO 5 DST EXT | 375x250x125        |

Equipada com barra 25x3 para 5 DST.  
Preparada para 1 entrada e 1 saída terra.



| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+47204</b> | CX TERMINAL PRINC TERRA 3E+5S INT | 375x250x125        |
| <b>+47206</b> | CX TERMINAL PRINC TERRA 3E+5S EXT | 375x250x125        |

Equipada com barra de cobre 25x6, com ligador amovível, 3 entradas e 5 saídas.  
Preparada para ligação ao mastro de antenas.



IP54 - IK07

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                        | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|-----------------------------------|--------------------|
| <b>+47234</b> | CX TERMINAL PRINC TERRA 3E+8S INT | 475x375x125        |
| <b>+47236</b> | CX TERMINAL PRINC TERRA 3E+8S EXT | 475x375x125        |

Equipada com barra de cobre 30x10, com ligador amovível, 3 entradas e 8 saídas.  
Preparada para ligação ao mastro de antenas.



IP54 - IK07

| CÓDIGO       | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|--------------|--|--------------------|
| <b>00286</b> | CX MEDIÇÃO TERRA PL/R0491 1 ENT 5 SAÍDAS | 100x200x60         |



IP43 - IK07

| CÓDIGO        | DESIGNAÇÃO                               | DIMENSÃO L x A x P |
|---------------|--|--------------------|
| <b>002862</b> | CX MEDIÇÃO TERRA PL/R0491 5 ENT 5 SAÍDAS | 100x200x60         |



IP43 - IK07

| CÓDIGO       | DESIGNAÇÃO                              | DIMENSÃO L x A x P |
|--------------|---|--------------------|
| <b>00287</b> | CX MEDIÇÃO TERRA PL/R0491 1 ENT 1 SAÍDA | 100x200x60         |



IP43 - IK07

Especificações técnicas caixas de terra na página 70.