



Produktdatenblatt

Art. Nr. 92.232.5060.3

Konfektionierte Leitung GST18i3K1BS 15H 50GR01

GST18i3 Verbindungsleitung Buchse - Stecker, Länge 5,0 m,
3-polig, Kodierung USV 250 V, 16 A, Kodierfarbe kieselgrau,
Zugentlastungsfarbe schwarz, Leitungsfarbe schwarz,
Leiterquerschnitt 1,5 mm², Kabeltyp H05Z1Z1-F, Brandklasse: Eca



Art. Nr.

92.232.5060.3

EAN	4015573855168
Bestelleinheit	15 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Codierung Code	Code 2
Verriegelbar	selbstverriegelnd (mit Werkzeug lösbar)
Codierfarbe / Kontakteinsatz	kieselgrau
Polkennzeichnung	L, N, PE
Gehäusefarbe mit Zugentlastung	schwarz

Ausführung

Leiter-Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Schutzart (IP)	IP20
Typ der Leitung	H05Z1Z1-F
Farbe der Leitung	schwarz
Kabeldurchmesser max.	8 mm
Leitungsart	Buchse - Stecker
Art der konfektionierten Leitung	Verbindungsleitung
Ausführung Seite 1	GST18i3 Buchse
Ausführung Seite 2	GST18i3 Stecker

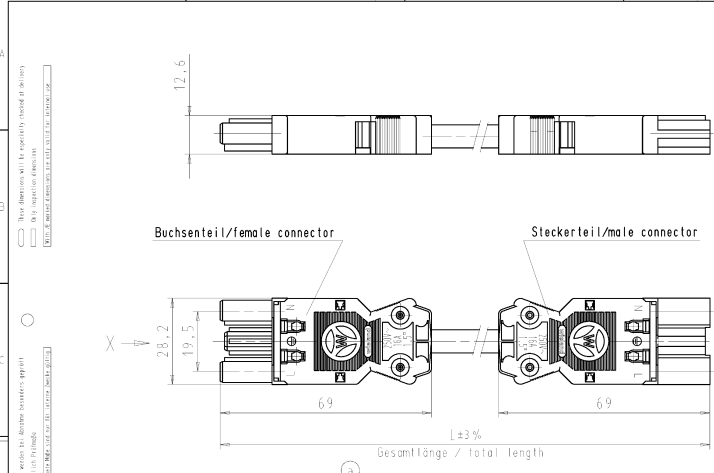
Werkstoff

Oberflächenbehandlung	verzinkt
Halogenfrei	ja
Leitung Dauertemperaturbeständigkeit	70 °C
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Brandlast	2,048 kWh
Brandklasse	Eca

Abmessungen

Gesamtlänge	5 m
-------------	-----

Technische Zeichnung



Buchsteil/female connector Steckerteil/male connector

Gesamtlänge / total length $L \pm 3\%$

Kabel/cable: H05Z1Z1-F3G1,5 Halogenfrei/halogen-free
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Typ/type: GST1813K1BS 15H..

SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey
 RT03 = rot/red

Weitere Daten siehe Katalog
further data see catalog

.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse female	Codierung *Y* Stecker male	Kabelfarbe cable colour
.1	schwarz black			schwarz black
.2	weiß white			weiß white
.3	grau grey			schwarz black
.5	rot red			schwarz black

Teile-Nr. part-no.	L	Beispiel (Farbe: schwarz) example (colour: black)	Typ type
92.232.XX60.F	XX in dm-Schritten	92.232.1060.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1813K1BS 15H 10SW
U2.232.XX60.F	XX in m-Schritten	U2.232.1260.1 = 12 m/L=12000mm	GST1813K1BS 15H X12SW
92.232.XX80.F	XX in dm-Schritten	92.232.1080.1 = 10dm/L= 1000mm	

80.F = spezielle Verpackung und Etikettierung nach A 1960.000
special packaging and lable according to A 1960.000

Toleranzung Size ISO 14068 / Tolerance system Size ISO 14068 / DIN 9137 / DIN 9138 / DIN 9139 / DIN 9140 / DIN 9141 / DIN 9142 / DIN 9143 / DIN 9144 / DIN 9145 / DIN 9146 / DIN 9147 / DIN 9148 / DIN 9149 / DIN 9150 / DIN 9151 / DIN 9152 / DIN 9153 / DIN 9154 / DIN 9155 / DIN 9156 / DIN 9157 / DIN 9158 / DIN 9159 / DIN 9160 / DIN 9161 / DIN 9162 / DIN 9163 / DIN 9164 / DIN 9165 / DIN 9166 / DIN 9167 / DIN 9168 / DIN 9169 / DIN 9170 / DIN 9171 / DIN 9172 / DIN 9173 / DIN 9174 / DIN 9175 / DIN 9176 / DIN 9177 / DIN 9178 / DIN 9179 / DIN 9180 / DIN 9181 / DIN 9182 / DIN 9183 / DIN 9184 / DIN 9185 / DIN 9186 / DIN 9187 / DIN 9188 / DIN 9189 / DIN 9190 / DIN 9191 / DIN 9192 / DIN 9193 / DIN 9194 / DIN 9195 / DIN 9196 / DIN 9197 / DIN 9198 / DIN 9199 / DIN 9200 / DIN 9201 / DIN 9202 / DIN 9203 / DIN 9204 / DIN 9205 / DIN 9206 / DIN 9207 / DIN 9208 / DIN 9209 / DIN 9210 / DIN 9211 / DIN 9212 / DIN 9213 / DIN 9214 / DIN 9215 / DIN 9216 / DIN 9217 / DIN 9218 / DIN 9219 / DIN 9220 / DIN 9221 / DIN 9222 / DIN 9223 / DIN 9224 / DIN 9225 / DIN 9226 / DIN 9227 / DIN 9228 / DIN 9229 / DIN 9230 / DIN 9231 / DIN 9232 / DIN 9233 / DIN 9234 / DIN 9235 / DIN 9236 / DIN 9237 / DIN 9238 / DIN 9239 / DIN 9240 / DIN 9241 / DIN 9242 / DIN 9243 / DIN 9244 / DIN 9245 / DIN 9246 / DIN 9247 / DIN 9248 / DIN 9249 / DIN 9250 / DIN 9251 / DIN 9252 / DIN 9253 / DIN 9254 / DIN 9255 / DIN 9256 / DIN 9257 / DIN 9258 / DIN 9259 / DIN 9260 / DIN 9261 / DIN 9262 / DIN 9263 / DIN 9264 / DIN 9265 / DIN 9266 / DIN 9267 / DIN 9268 / DIN 9269 / DIN 9270 / DIN 9271 / DIN 9272 / DIN 9273 / DIN 9274 / DIN 9275 / DIN 9276 / DIN 9277 / DIN 9278 / DIN 9279 / DIN 9280 / DIN 9281 / DIN 9282 / DIN 9283 / DIN 9284 / DIN 9285 / DIN 9286 / DIN 9287 / DIN 9288 / DIN 9289 / DIN 9290 / DIN 9291 / DIN 9292 / DIN 9293 / DIN 9294 / DIN 9295 / DIN 9296 / DIN 9297 / DIN 9298 / DIN 9299 / DIN 9300 / DIN 9301 / DIN 9302 / DIN 9303 / DIN 9304 / DIN 9305 / DIN 9306 / DIN 9307 / DIN 9308 / DIN 9309 / DIN 9310 / DIN 9311 / DIN 9312 / DIN 9313 / DIN 9314 / DIN 9315 / DIN 9316 / DIN 9317 / DIN 9318 / DIN 9319 / DIN 9320 / DIN 9321 / DIN 9322 / DIN 9323 / DIN 9324 / DIN 9325 / DIN 9326 / DIN 9327 / DIN 9328 / DIN 9329 / DIN 9330 / DIN 9331 / DIN 9332 / DIN 9333 / DIN 9334 / DIN 9335 / DIN 9336 / DIN 9337 / DIN 9338 / DIN 9339 / DIN 9340 / DIN 9341 / DIN 9342 / DIN 9343 / DIN 9344 / DIN 9345 / DIN 9346 / DIN 9347 / DIN 9348 / DIN 9349 / DIN 9350 / DIN 9351 / DIN 9352 / DIN 9353 / DIN 9354 / DIN 9355 / DIN 9356 / DIN 9357 / DIN 9358 / DIN 9359 / DIN 9360 / DIN 9361 / DIN 9362 / DIN 9363 / DIN 9364 / DIN 9365 / DIN 9366 / DIN 9367 / DIN 9368 / DIN 9369 / DIN 9370 / DIN 9371 / DIN 9372 / DIN 9373 / DIN 9374 / DIN 9375 / DIN 9376 / DIN 9377 / DIN 9378 / DIN 9379 / DIN 9380 / DIN 9381 / DIN 9382 / DIN 9383 / DIN 9384 / DIN 9385 / DIN 9386 / DIN 9387 / DIN 9388 / DIN 9389 / DIN 9390 / DIN 9391 / DIN 9392 / DIN 9393 / DIN 9394 / DIN 9395 / DIN 9396 / DIN 9397 / DIN 9398 / DIN 9399 / DIN 9400 / DIN 9401 / DIN 9402 / DIN 9403 / DIN 9404 / DIN 9405 / DIN 9406 / DIN 9407 / DIN 9408 / DIN 9409 / DIN 9410 / DIN 9411 / DIN 9412 / DIN 9413 / DIN 9414 / DIN 9415 / DIN 9416 / DIN 9417 / DIN 9418 / DIN 9419 / DIN 9420 / DIN 9421 / DIN 9422 / DIN 9423 / DIN 9424 / DIN 9425 / DIN 9426 / DIN 9427 / DIN 9428 / DIN 9429 / DIN 9430 / DIN 9431 / DIN 9432 / DIN 9433 / DIN 9434 / DIN 9435 / DIN 9436 / DIN 9437 / DIN 9438 / DIN 9439 / DIN 9440 / DIN 9441 / DIN 9442 / DIN 9443 / DIN 9444 / DIN 9445 / DIN 9446 / DIN 9447 / DIN 9448 / DIN 9449 / DIN 9450 / DIN 9451 / DIN 9452 / DIN 9453 / DIN 9454 / DIN 9455 / DIN 9456 / DIN 9457 / DIN 9458 / DIN 9459 / DIN 9460 / DIN 9461 / DIN 9462 / DIN 9463 / DIN 9464 / DIN 9465 / DIN 9466 / DIN 9467 / DIN 9468 / DIN 9469 / DIN 9470 / DIN 9471 / DIN 9472 / DIN 9473 / DIN 9474 / DIN 9475 / DIN 9476 / DIN 9477 / DIN 9478 / DIN 9479 / DIN 9480 / DIN 9481 / DIN 9482 / DIN 9483 / DIN 9484 / DIN 9485 / DIN 9486 / DIN 9487 / DIN 9488 / DIN 9489 / DIN 9490 / DIN 9491 / DIN 9492 / DIN 9493 / DIN 9494 / DIN 9495 / DIN 9496 / DIN 9497 / DIN 9498 / DIN 9499 / DIN 9500 / DIN 9501 / DIN 9502 / DIN 9503 / DIN 9504 / DIN 9505 / DIN 9506 / DIN 9507 / DIN 9508 / DIN 9509 / DIN 9510 / DIN 9511 / DIN 9512 / DIN 9513 / DIN 9514 / DIN 9515 / DIN 9516 / DIN 9517 / DIN 9518 / DIN 9519 / DIN 9520 / DIN 9521 / DIN 9522 / DIN 9523 / DIN 9524 / DIN 9525 / DIN 9526 / DIN 9527 / DIN 9528 / DIN 9529 / DIN 9530 / DIN 9531 / DIN 9532 / DIN 9533 / DIN 9534 / DIN 9535 / DIN 9536 / DIN 9537 / DIN 9538 / DIN 9539 / DIN 9540 / DIN 9541 / DIN 9542 / DIN 9543 / DIN 9544 / DIN 9545 / DIN 9546 / DIN 9547 / DIN 9548 / DIN 9549 / DIN 9550 / DIN 9551 / DIN 9552 / DIN 9553 / DIN 9554 / DIN 9555 / DIN 9556 / DIN 9557 / DIN 9558 / DIN 9559 / DIN 9560 / DIN 9561 / DIN 9562 / DIN 9563 / DIN 9564 / DIN 9565 / DIN 9566 / DIN 9567 / DIN 9568 / DIN 9569 / DIN 9570 / DIN 9571 / DIN 9572 / DIN 9573 / DIN 9574 / DIN 9575 / DIN 9576 / DIN 9577 / DIN 9578 / DIN 9579 / DIN 9580 / DIN 9581 / DIN 9582 / DIN 9583 / DIN 9584 / DIN 9585 / DIN 9586 / DIN 9587 / DIN 9588 / DIN 9589 / DIN 9590 / DIN 9591 / DIN 9592 / DIN 9593 / DIN 9594 / DIN 9595 / DIN 9596 / DIN 9597 / DIN 9598 / DIN 9599 / DIN 9600 / DIN 9601 / DIN 9602 / DIN 9603 / DIN 9604 / DIN 9605 / DIN 9606 / DIN 9607 / DIN 9608 / DIN 9609 / DIN 9610 / DIN 9611 / DIN 9612 / DIN 9613 / DIN 9614 / DIN 9615 / DIN 9616 / DIN 9617 / DIN 9618 / DIN 9619 / DIN 9620 / DIN 9621 / DIN 9622 / DIN 9623 / DIN 9624 / DIN 9625 / DIN 9626 / DIN 9627 / DIN 9628 / DIN 9629 / DIN 9630 / DIN 9631 / DIN 9632 / DIN 9633 / DIN 9634 / DIN 9635 / DIN 9636 / DIN 9637 / DIN 9638 / DIN 9639 / DIN 9640 / DIN 9641 / DIN 9642 / DIN 9643 / DIN 9644 / DIN 9645 / DIN 9646 / DIN 9647 / DIN 9648 / DIN 9649 / DIN 9650 / DIN 9651 / DIN 9652 / DIN 9653 / DIN 9654 / DIN 9655 / DIN 9656 / DIN 9657 / DIN 9658 / DIN 9659 / DIN 9660 / DIN 9661 / DIN 9662 / DIN 9663 / DIN 9664 / DIN 9665 / DIN 9666 / DIN 9667 / DIN 9668 / DIN 9669 / DIN 9670 / DIN 9671 / DIN 9672 / DIN 9673 / DIN 9674 / DIN 9675 / DIN 9676 / DIN 9677 / DIN 9678 / DIN 9679 / DIN 9680 / DIN 9681 / DIN 9682 / DIN 9683 / DIN 9684 / DIN 9685 / DIN 9686 / DIN 9687 / DIN 9688 / DIN 9689 / DIN 9690 / DIN 9691 / DIN 9692 / DIN 9693 / DIN 9694 / DIN 9695 / DIN 9696 / DIN 9697 / DIN 9698 / DIN 9699 / DIN 9700 / DIN 9701 / DIN 9702 / DIN 9703 / DIN 9704 / DIN 9705 / DIN 9706 / DIN 9707 / DIN 9708 / DIN 9709 / DIN 9710 / DIN 9711 / DIN 9712 / DIN 9713 / DIN 9714 / DIN 9715 / DIN 9716 / DIN 9717 / DIN 9718 / DIN 9719 / DIN 9720 / DIN 9721 / DIN 9722 / DIN 9723 / DIN 9724 / DIN 9725 / DIN 9726 / DIN 9727 / DIN 9728 / DIN 9729 / DIN 9730 / DIN 9731 / DIN 9732 / DIN 9733 / DIN 9734 / DIN 9735 / DIN 9736 / DIN 9737 / DIN 9738 / DIN 9739 / DIN 9740 / DIN 9741 / DIN 9742 / DIN 9743 / DIN 9744 / DIN 9745 / DIN 9746 / DIN 9747 / DIN 9748 / DIN 9749 / DIN 9750 / DIN 9751 / DIN 9752 / DIN 9753 / DIN 9754 / DIN 9755 / DIN 9756 / DIN 9757 / DIN 9758 / DIN 9759 / DIN 9760 / DIN 9761 / DIN 9762 / DIN 9763 / DIN 9764 / DIN 9765 / DIN 9766 / DIN 9767 / DIN 9768 / DIN 9769 / DIN 9770 / DIN 9771 / DIN 9772 / DIN 9773 / DIN 9774 / DIN 9775 / DIN 9776 / DIN 9777 / DIN 9778 / DIN 9779 / DIN 9780 / DIN 9781 / DIN 9782 / DIN 9783 / DIN 9784 / DIN 9785 / DIN 9786 / DIN 9787 / DIN 9788 / DIN 9789 / DIN 9790 / DIN 9791 / DIN 9792 / DIN 9793 / DIN 9794 / DIN 9795 / DIN 9796 / DIN 9797 / DIN 9798 / DIN 9799 / DIN 9800 / DIN 9801 / DIN 9802 / DIN 9803 / DIN 9804 / DIN 9805 / DIN 9806 / DIN 9807 / DIN 9808 / DIN 9809 / DIN 9810 / DIN 9811 / DIN 9812 / DIN 9813 / DIN 9814 / DIN 9815 / DIN 9816 / DIN 9817 / DIN 9818 / DIN 9819 / DIN 9820 / DIN 9821 / DIN 9822 / DIN 9823 / DIN 9824 / DIN 9825 / DIN 9826 / DIN 9827 / DIN 9828 / DIN 9829 / DIN 9830 / DIN 9831 / DIN 9832 / DIN 9833 / DIN 9834 / DIN 9835 / DIN 9836 / DIN 9837 / DIN 9838 / DIN 9839 / DIN 9840 / DIN 9841 / DIN 9842 / DIN 9843 / DIN 9844 / DIN 9845 / DIN 9846 / DIN 9847 / DIN 9848 / DIN 9849 / DIN 9850 / DIN 9851 / DIN 9852 / DIN 9853 / DIN 9854 / DIN 9855 / DIN 9856 / DIN 9857 / DIN 9858 / DIN 9859 / DIN 9860 / DIN 9861 / DIN 9862 / DIN 9863 / DIN 9864 / DIN 9865 / DIN 9866 / DIN 9867 / DIN 9868 / DIN 9869 / DIN 9870 / DIN 9871 / DIN 9872 / DIN 9873 / DIN 9874 / DIN 9875 / DIN 9876 / DIN 9877 / DIN 9878 / DIN 9879 / DIN 9880 / DIN 9881 / DIN 9882 / DIN 9883 / DIN 9884 / DIN 9885 / DIN 9886 / DIN 9887 / DIN 9888 / DIN 9889 / DIN 9890 / DIN 9891 / DIN 9892 / DIN 9893 / DIN 9894 / DIN 9895 / DIN 9896 / DIN 9897 / DIN 9898 / DIN 9899 / DIN 9900 / DIN 9901 / DIN 9902 / DIN 9903 / DIN 9904 / DIN 9905 / DIN 9906 / DIN 9907 / DIN 9908 / DIN 9909 / DIN 9910 / DIN 9911 / DIN 9912 / DIN 9913 / DIN 9914 / DIN 9915 / DIN 9916 / DIN 9917 / DIN 9918 / DIN 9919 / DIN 9920 / DIN 9921 / DIN 9922 / DIN 9923 / DIN 9924 / DIN 9925 / DIN 9926 / DIN 9927 / DIN 9928 / DIN 9929 / DIN 9930 / DIN 9931 / DIN 9932 / DIN 9933 / DIN 9934 / DIN 9935 / DIN 9936 / DIN 9937 / DIN 9938 / DIN 9939 / DIN 9940 / DIN 9941 / DIN 9942 / DIN 9943 / DIN 9944 / DIN 9945 / DIN 9946 / DIN 9947 / DIN 9948 / DIN 9949 / DIN 9950 / DIN 9951 / DIN 9952 / DIN 9953 / DIN 9954 / DIN 9955 / DIN 9956 / DIN 9957 / DIN 9958 / DIN 9959 / DIN 9960 / DIN 9961 / DIN 9962 / DIN 9963 / DIN 9964 / DIN 9965 / DIN 9966 / DIN 9967 / DIN 9968 / DIN 9969 / DIN 9970 / DIN 9971 / DIN 9972 / DIN 9973 / DIN 9974 / DIN 9975 / DIN 9976 / DIN 9977 / DIN 9978 / DIN 9979 / DIN 9980 / DIN 9981 / DIN 9982 / DIN 9983 / DIN 9984 / DIN 9985 / DIN 9986 / DIN 9987 / DIN 9988 / DIN 9989 / DIN 9990 / DIN 9991 /